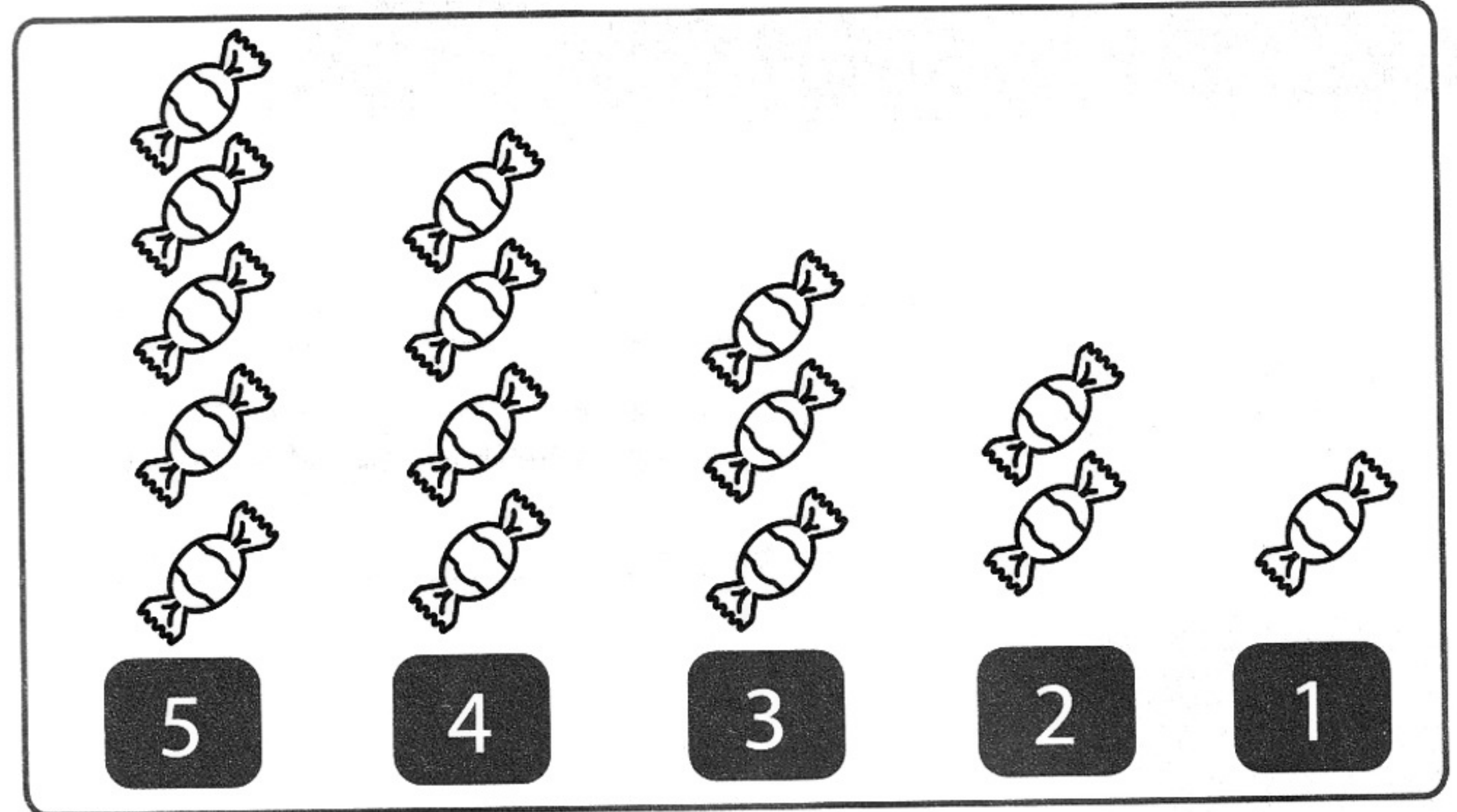


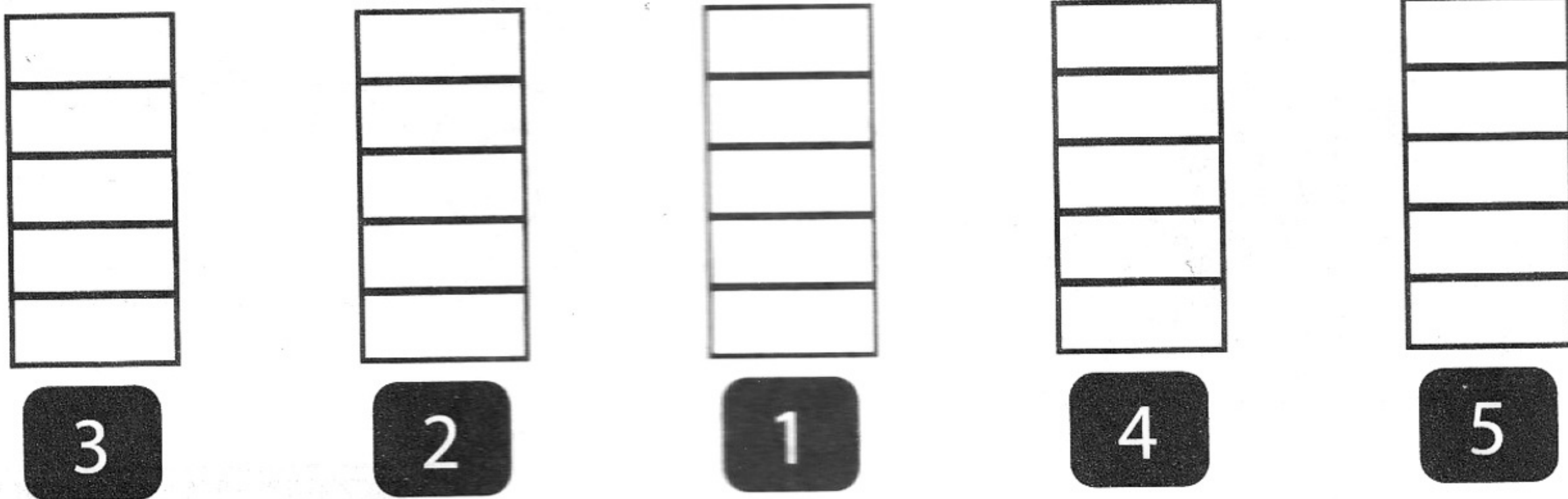
الْأَعْدَادُ مِنْ (1) إِلَى (5)

أَتَذَكَّرُ :



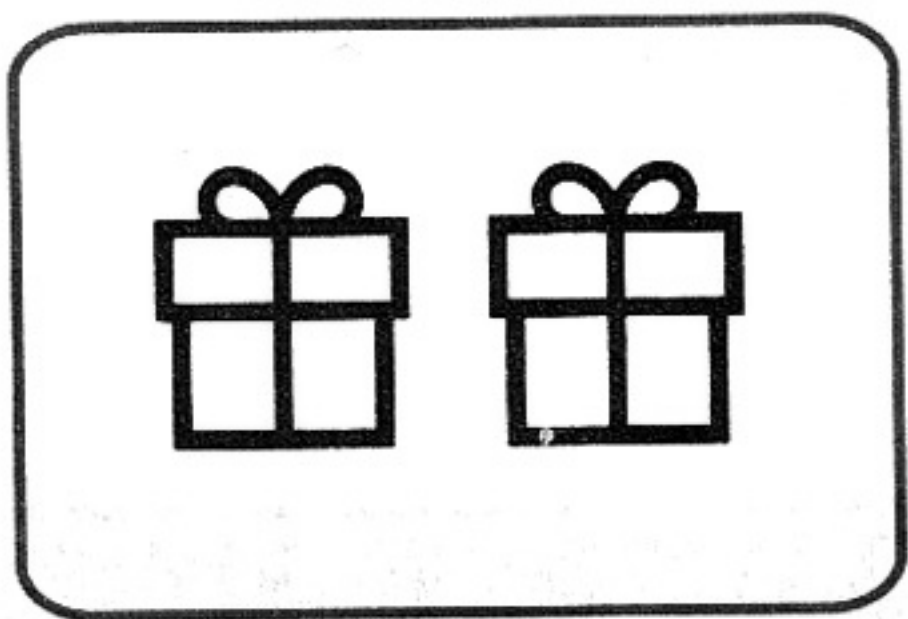
التَّيْمَرِينُ الْأَوَّلُ

لَوْنُ خَانَاتِ الْأَعْمِدَةِ حَسَبَ الْعَدَدِ الْمَكْتُوبِ :



التَّيْمَرِينُ الثَّانِي :

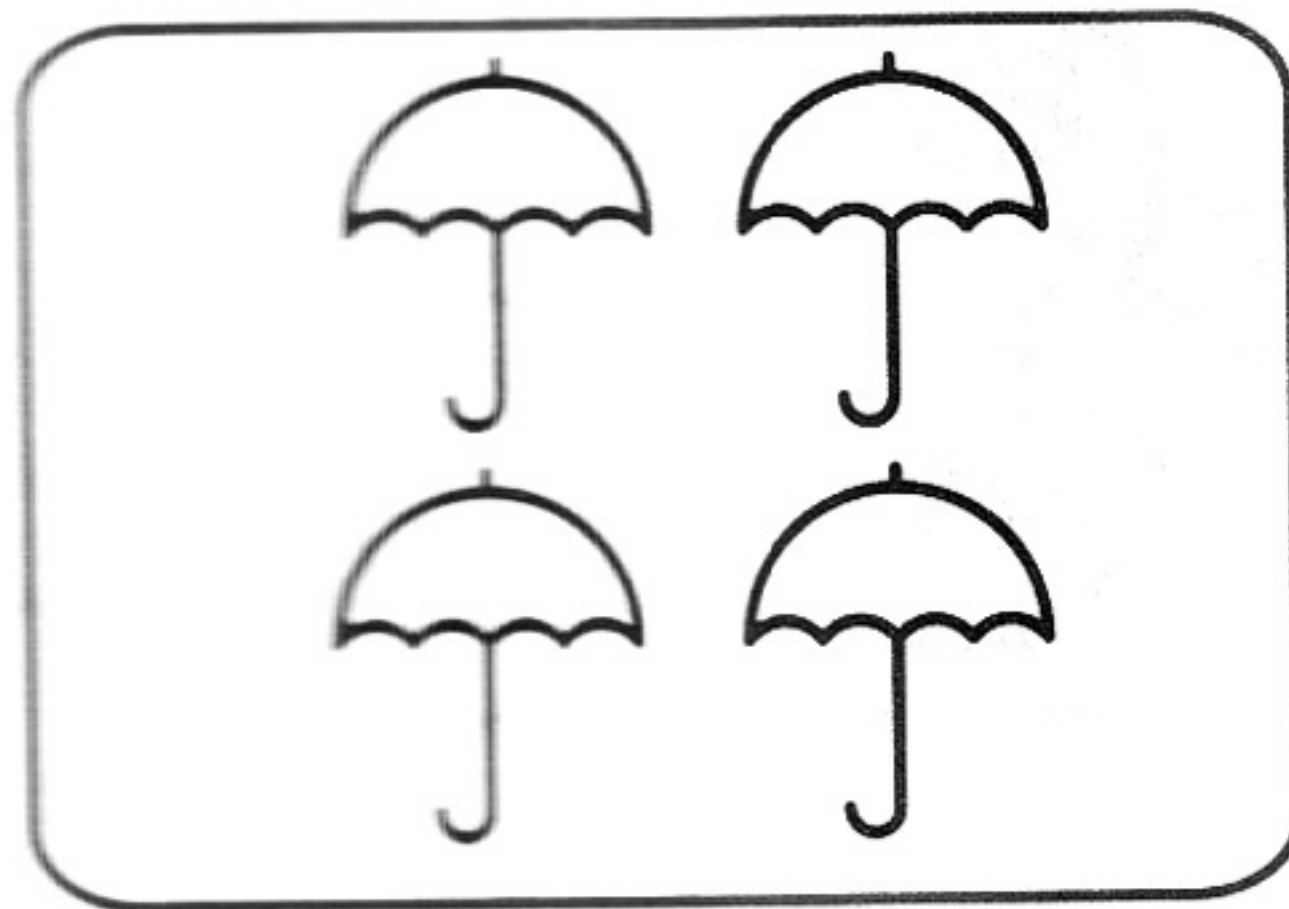
إِرْبِطْ كُلَّ صُورَةٍ بِالْعَدَدِ الْمُنَاسِبِ :



.

.

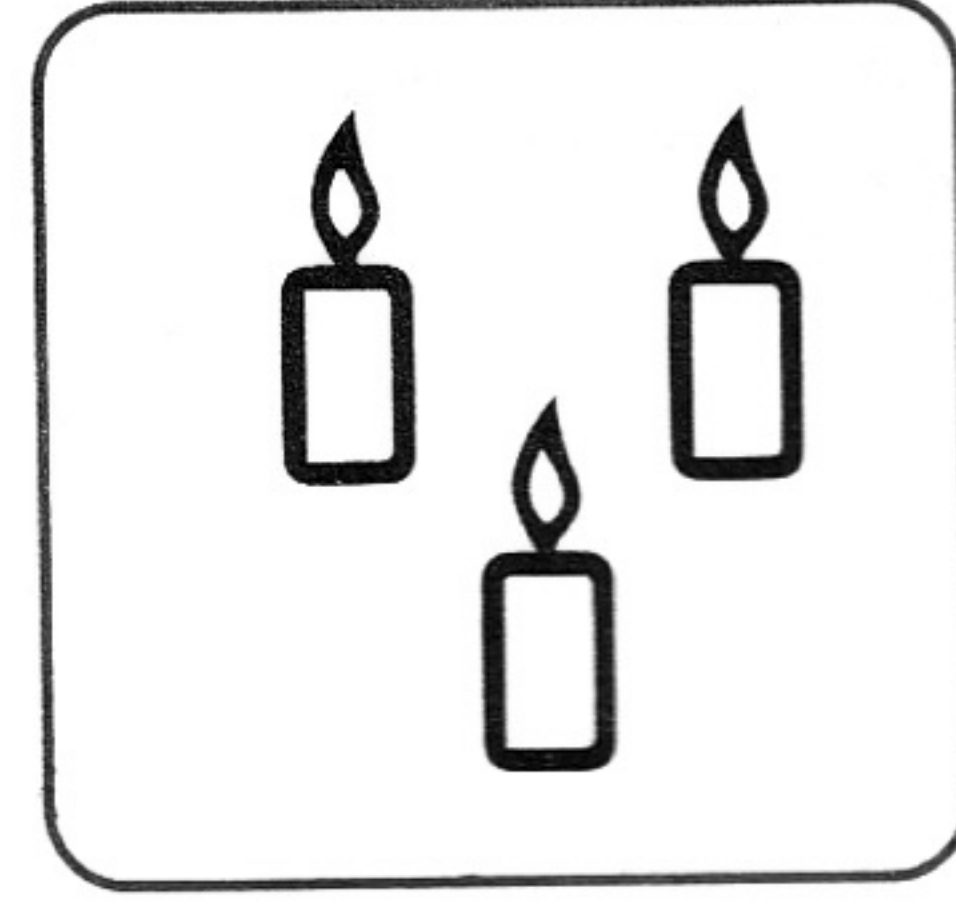
4



.

.

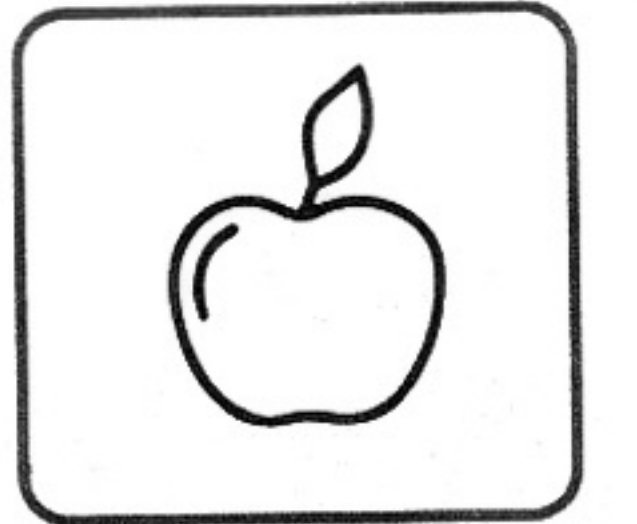
1



.

.

3



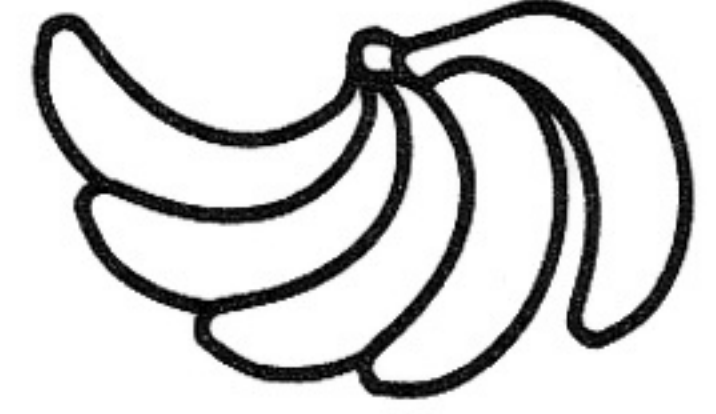
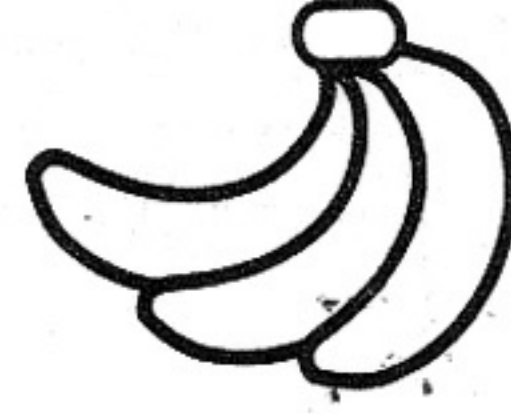
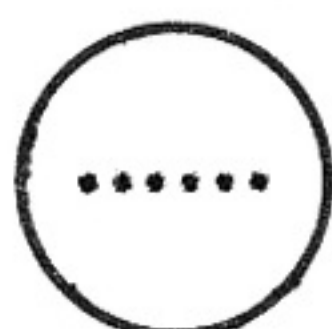
.

.

4

السَّمَرِينِ التَّالِي .

ضَعُ عِلَامَةً (x) تَحْتَ عُرْجُونِ الْمَوْزِ الَّذِي يَحْمِلُ 4 حَبَّاتٍ



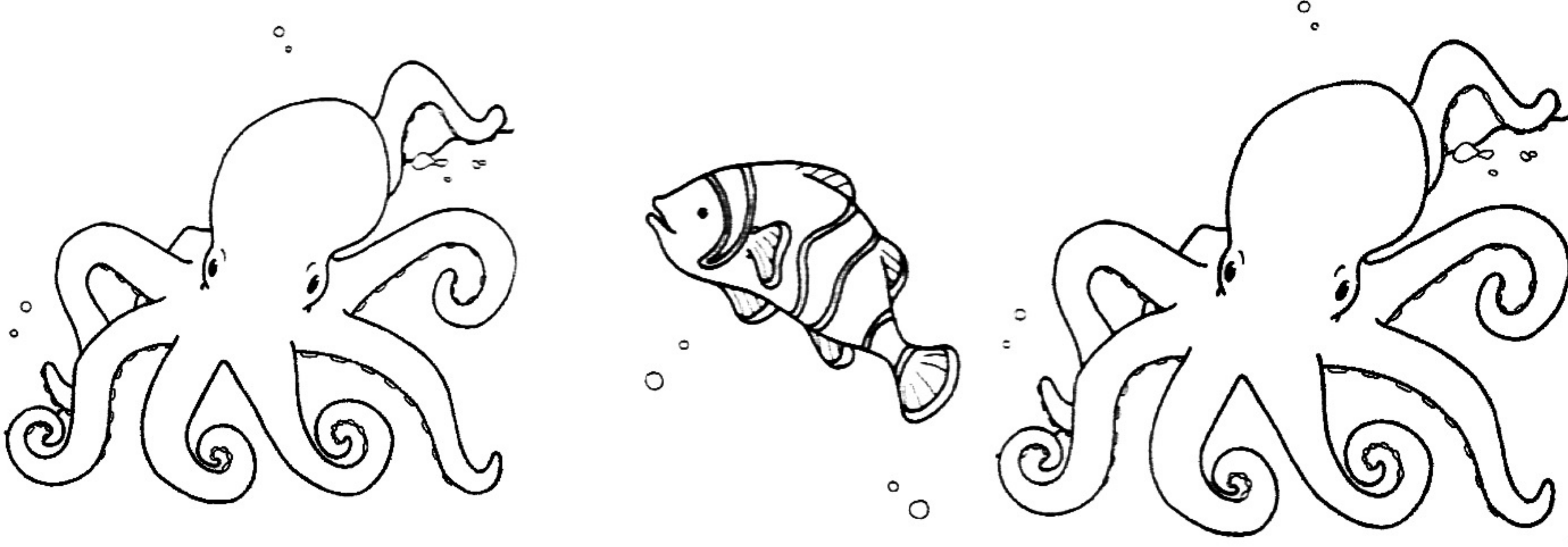
تَعْيِينُ مَوْقِعٍ فِي الْفَضَاءِ - 1 -

أَتَذَكَّرُ :

لِتَحْدِيدِ مَوَاقِعِ الْأَشْيَاءِ أَسْتَعْمِلُ : أَمَامَ ، وَرَاءَ ، بِجَانِبِ ، مُقَابِلَ

الْتَّمَرِينُ الْأَوَّلُ

« لَوْنُ بِالْأَصْفَرِ الْأُخْطُبُوطَ الَّذِي أَمَامَ السَّمَكَةِ وَبِالْأَزْرَقِ الْأُخْطُبُوطَ الَّذِي وَرَاءَ السَّمَكَةِ :



الْتَّمَرِينُ الثَّانِي :

« لَوْنِ اللَّعْبَةِ الَّتِي بِجَانِبِ الْبِنْتِ بِالْأَحْمَرِ وَ اللَّعْبَةِ الَّتِي بَيْنَ الدُّبِّ وَ الْكُرَةِ بِالْأَخْضَرِ :



الْتَّمَرِينُ الثَّالِث :

« أَضَعُ الْإِشَارَةَ (X) فِي الْخَانَةِ الْمُنَاسِبَةِ

نعم لا

- السَّيَّارَةُ أَمَامَ الْمَنْزِلِ .

- الشَّجَرَةُ وَرَاءَ السَّيَّارَةِ .

- الشَّجَرَةُ مُقَابِلَ الْمَنْزِلِ

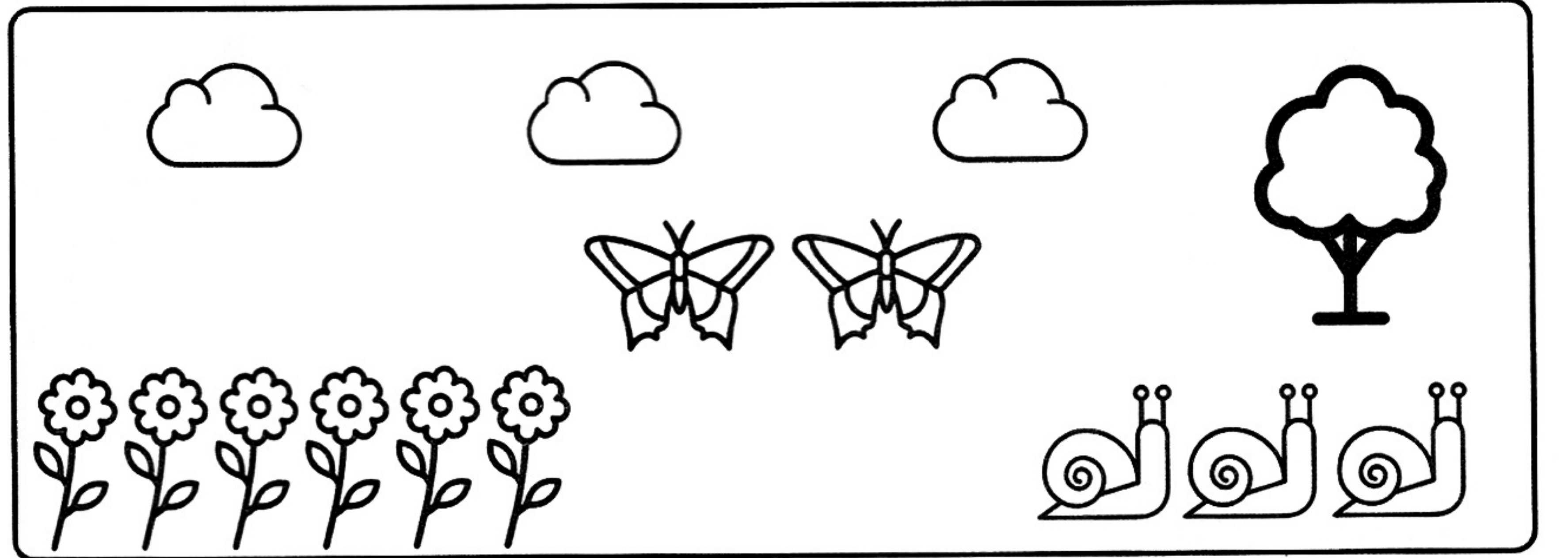
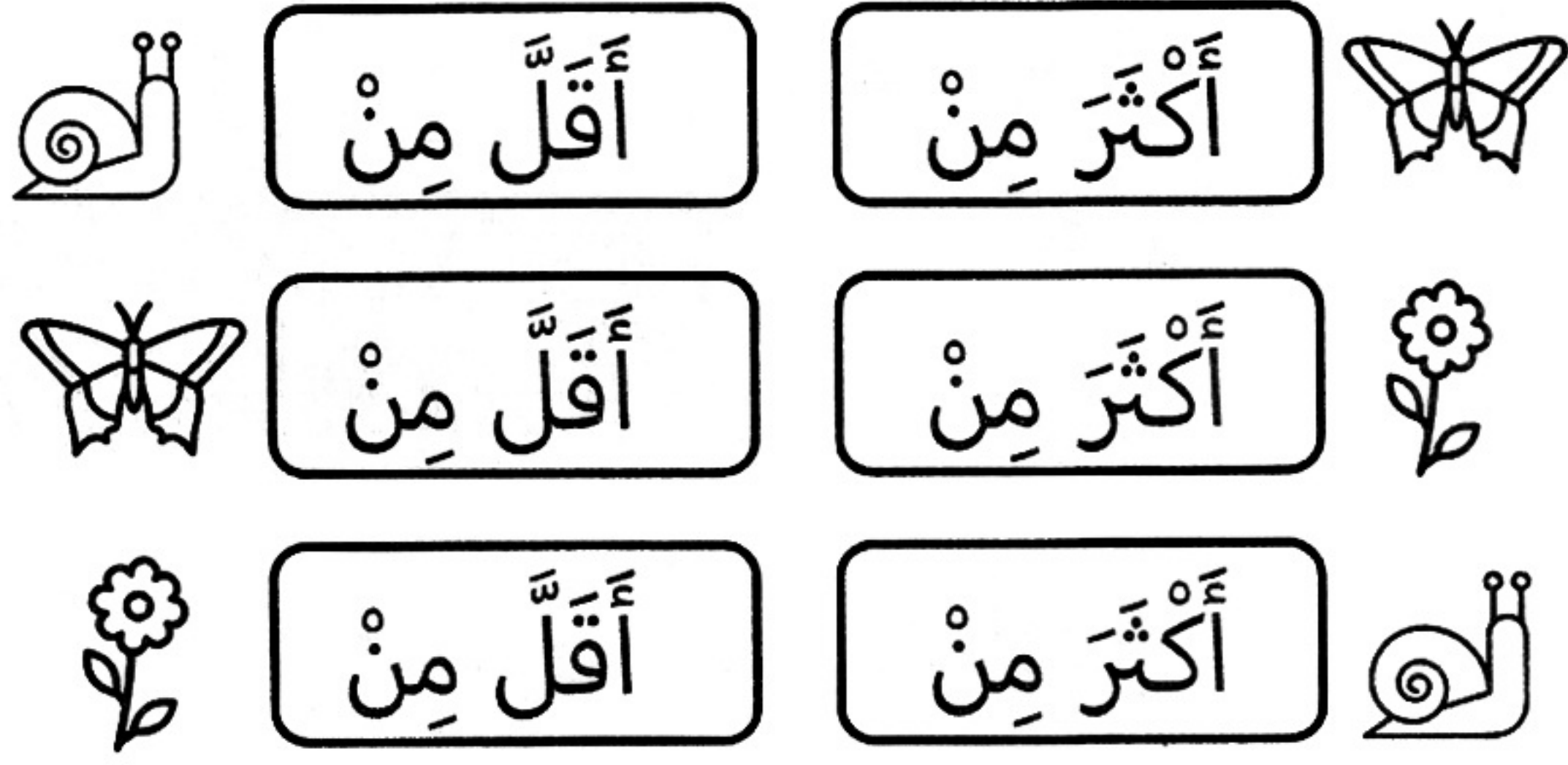


أَتَذَكَّرُ :

عِنْدَ الْمُقَارَنَةِ أَسْتَغْمِلُ أَكْثَرَ مِنْ ، أَقَلَّ مِنْ ، بِقَدْرِ .

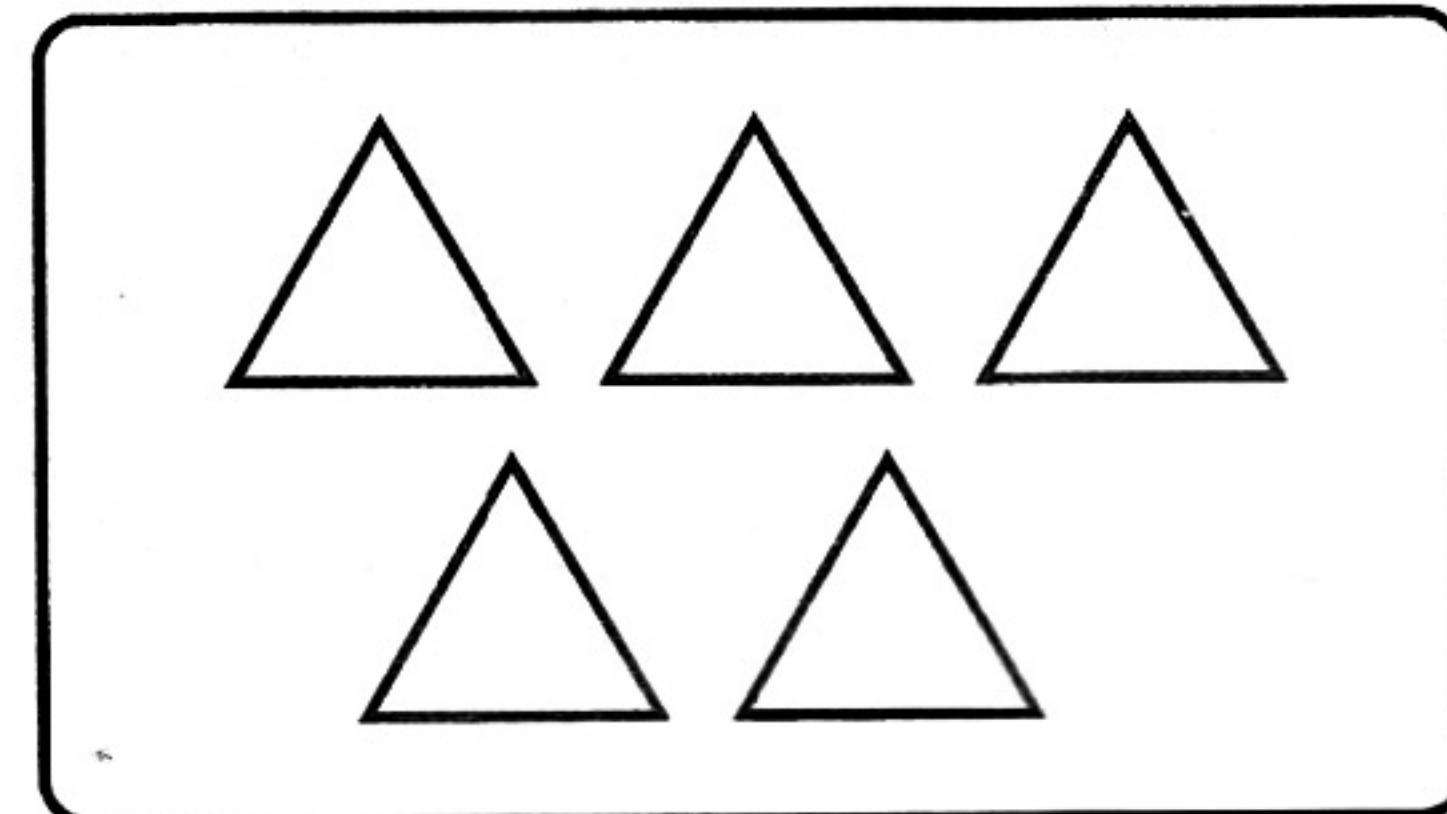
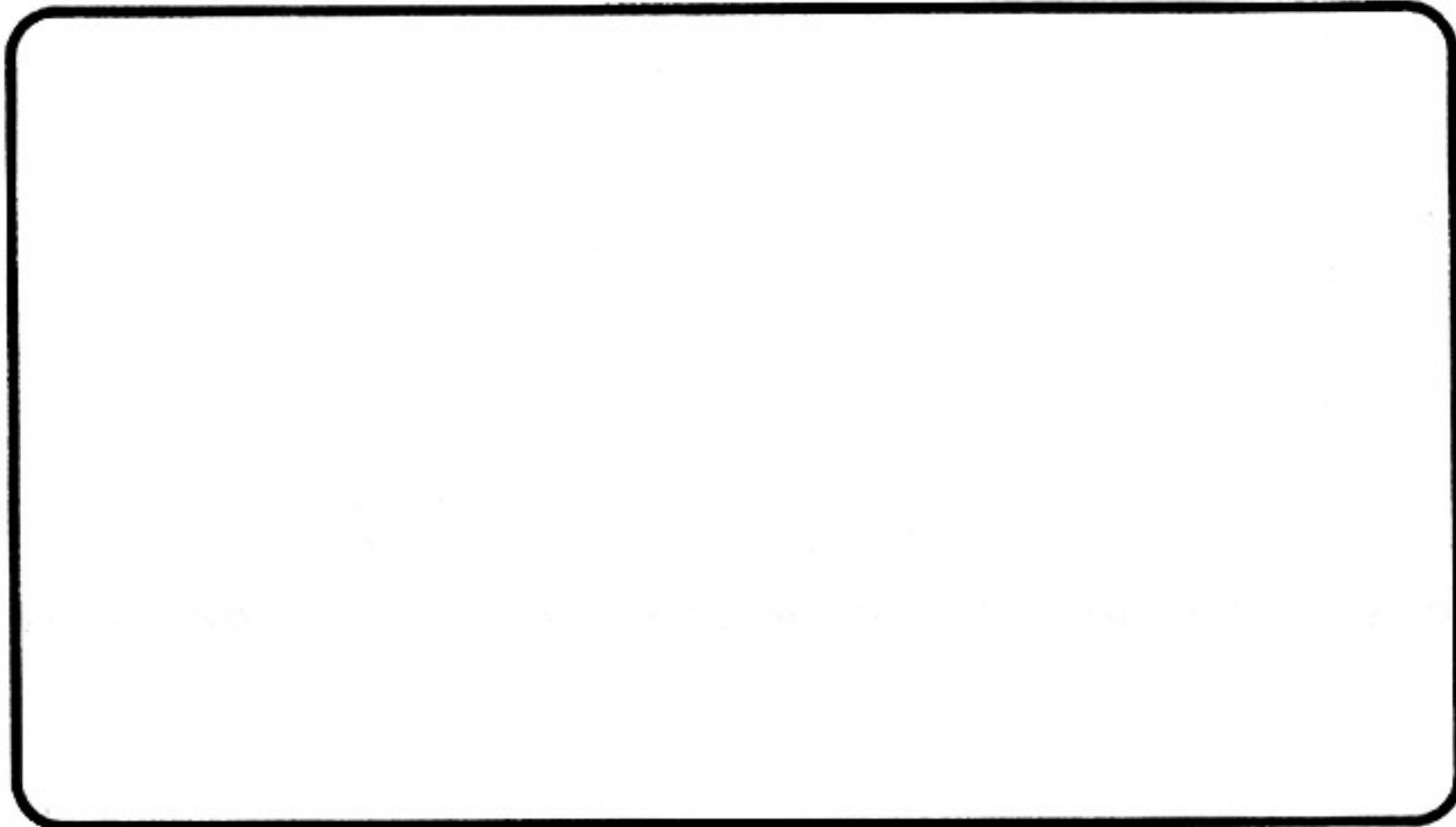
التَّمرِينُ الْأَوَّلُ

لَا حِظَّ الصُّورَةِ ثُمَّ عُدَّ الْأَشْيَاءَ وَ لَوَّنِ الْبِطَاقَةَ الصَّحِيحَةَ



التَّمرِينُ الثَّانِي :

أُرْسِمُ دَوَائِرَ بِقَدْرِ الْمُثَلَّثَاتِ .



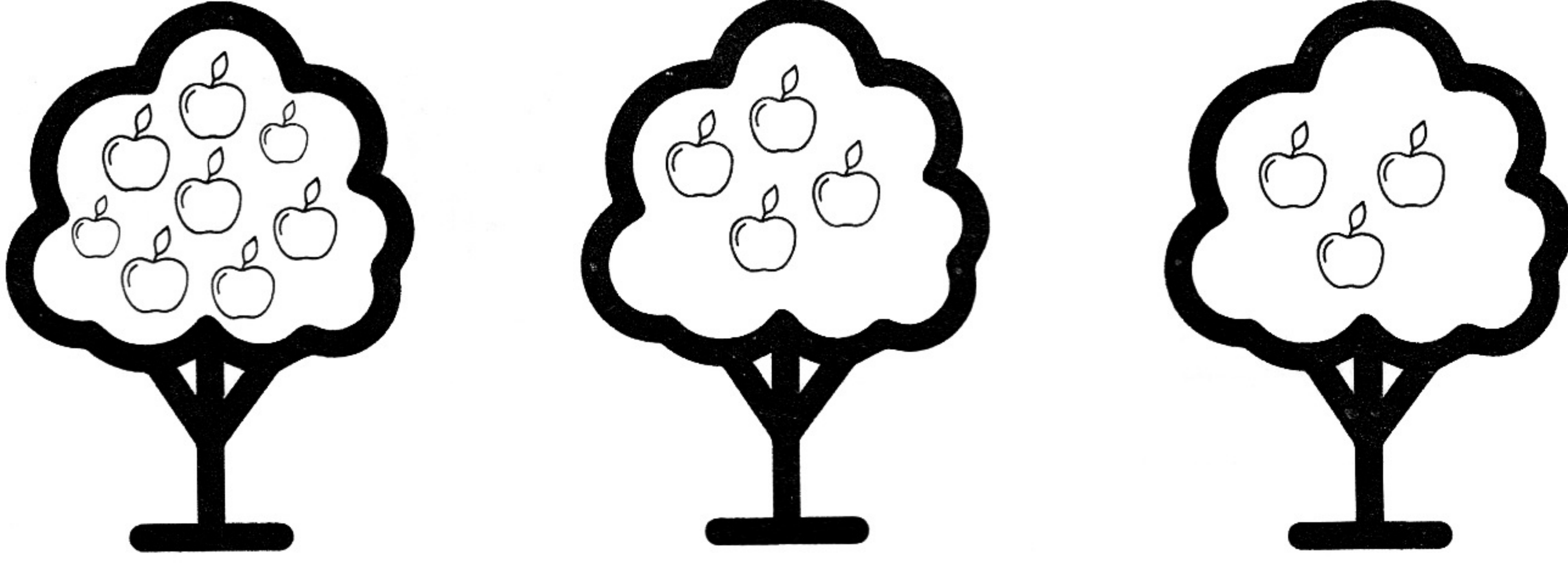
التَّمرِينُ الثَّالِث :

أَكْتُبُ حَسَبَ النَّمُودَجِ :

1	2	3
4	5		

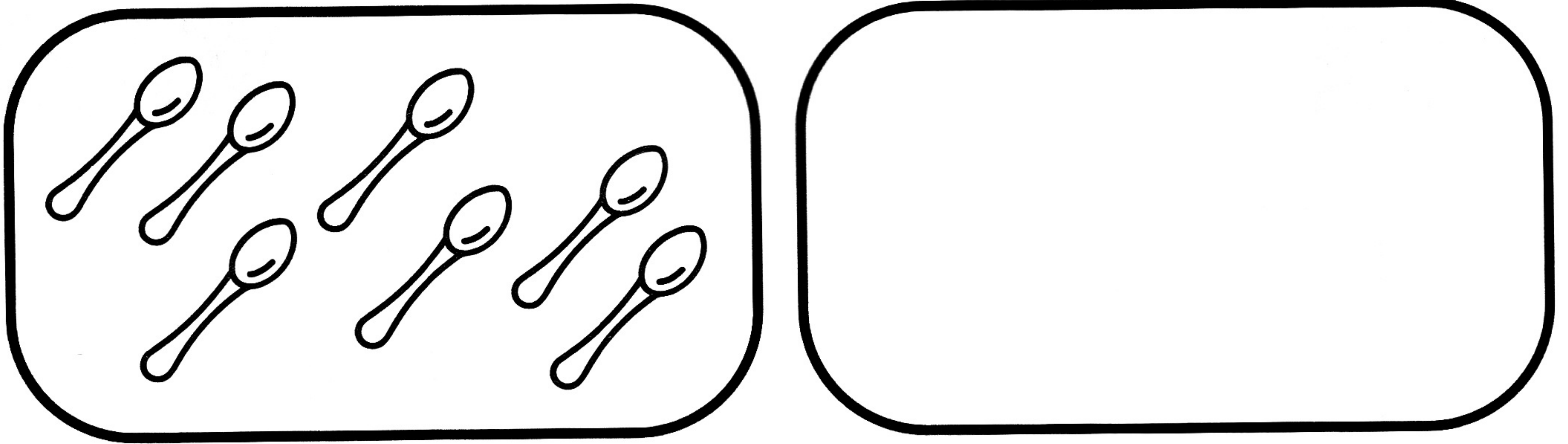
التَّمرِينُ الْأَوَّلُ

◀ لَوِّنِ الشَّجَرَةَ الَّتِي تَحْمِلُ أَكْثَرَ عَدَدٍ مِنَ الْبُرْتُقَالِ:



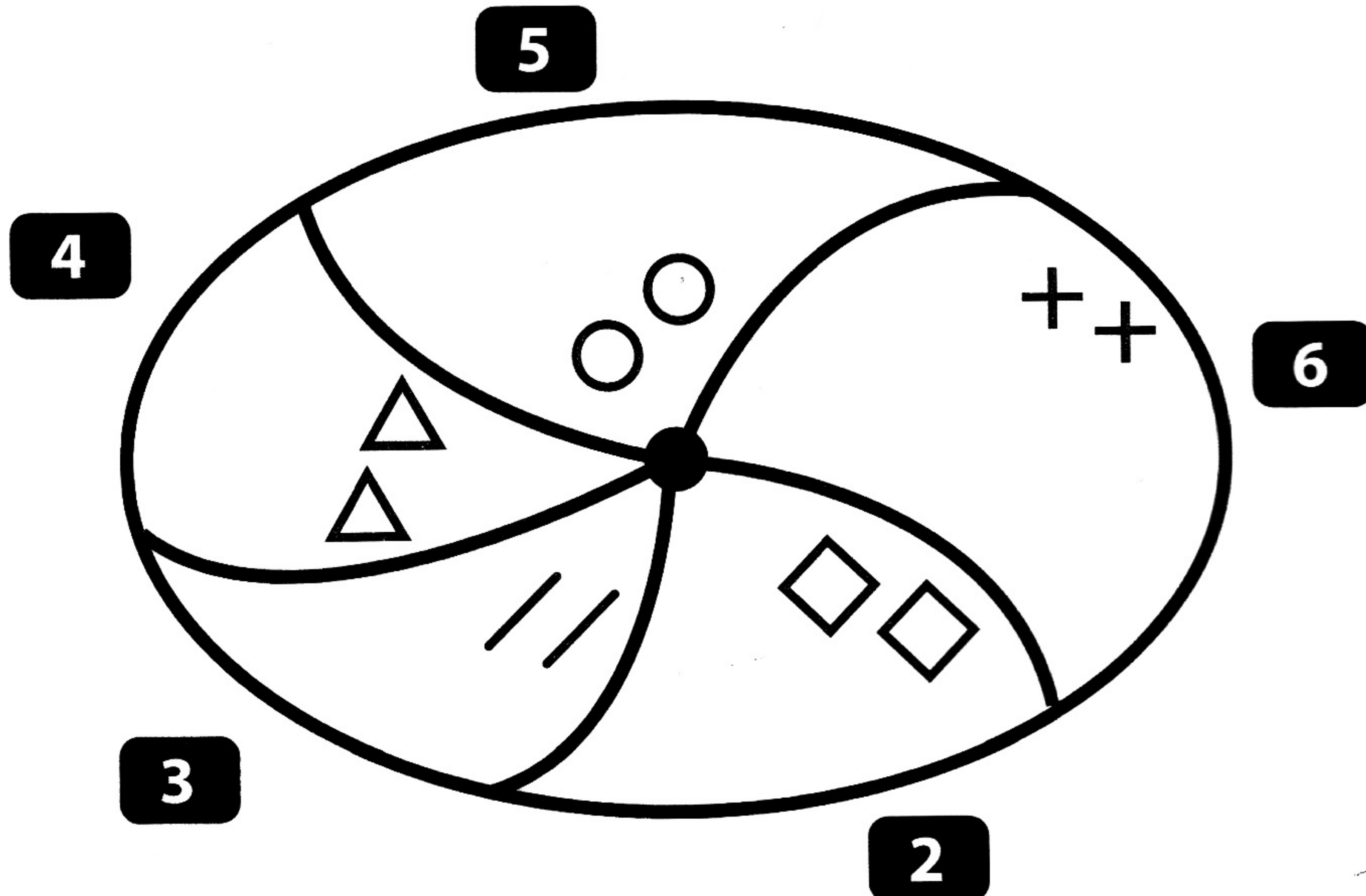
التَّمرِينُ الثَّانِي :

◀ ارْسِمِ الصُّحُونَ بِقَدْرِ الْمَلَاعِقِ :



التَّمرِينُ الثَّالِث :

◀ اكْمِلِ رَسْمَ الْأَشْكَالِ بِمَا يُوَافِقُ الْعَدَدَ الْمَكْتُوبَ فِي الْبِطَاقَةِ:



الْأَعْدَادُ مِنْ (6) إِلَى (9) - 2 -

أَتَذَكَّرُ :



9



8



7



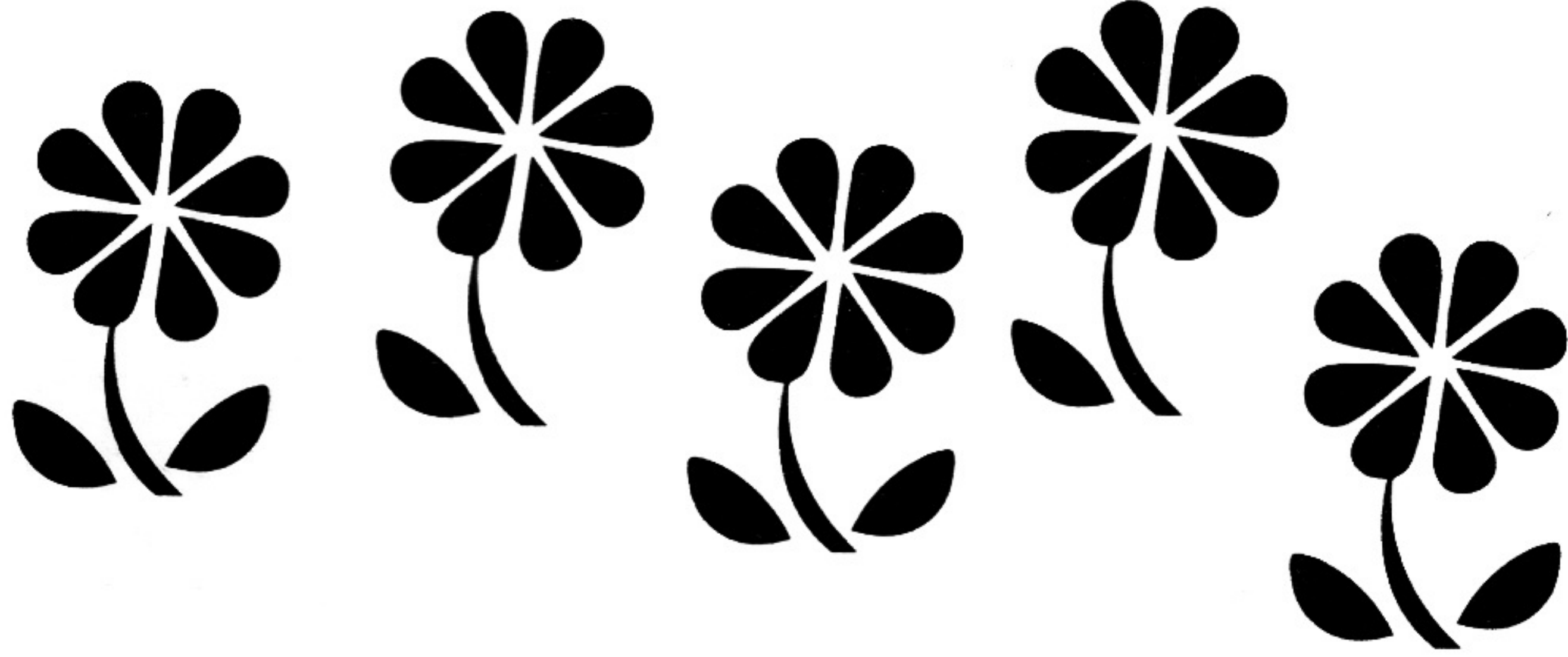
6

التَّمرِينُ الْأَوَّلُ

أَحِطِ الْإِجَابَةَ الصَّحِيحَةَ :

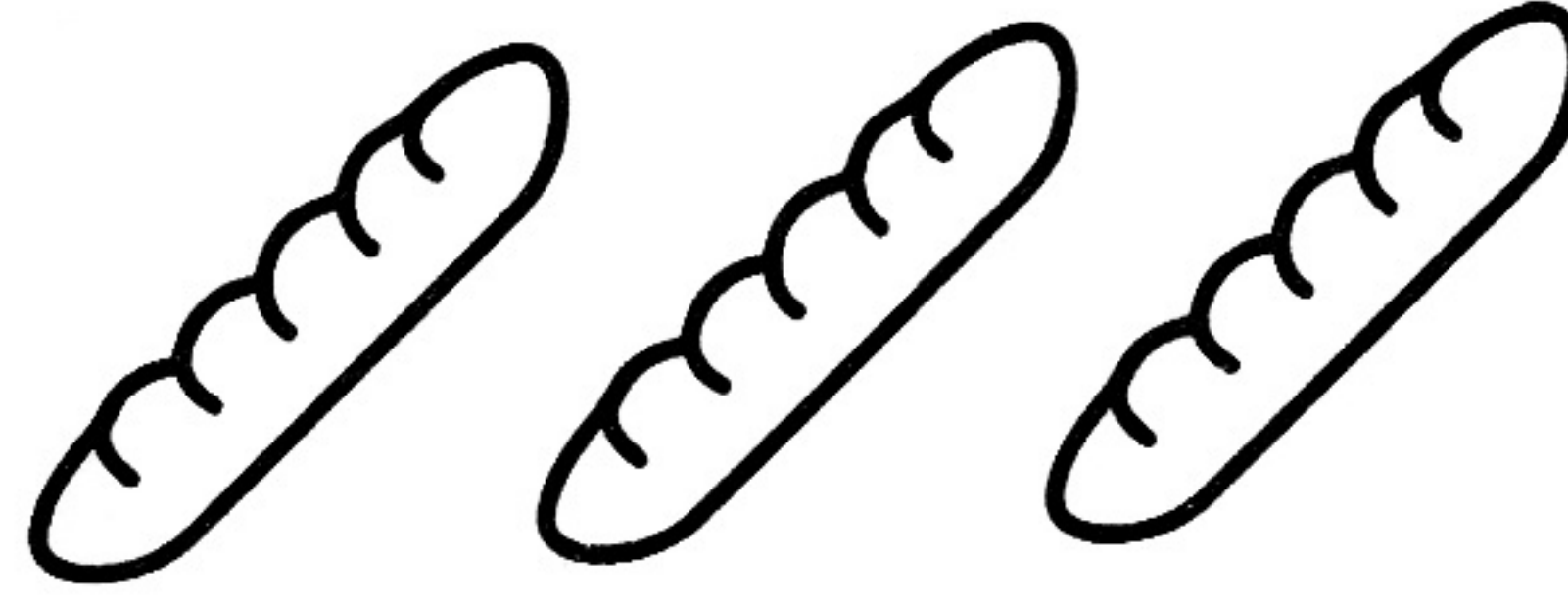
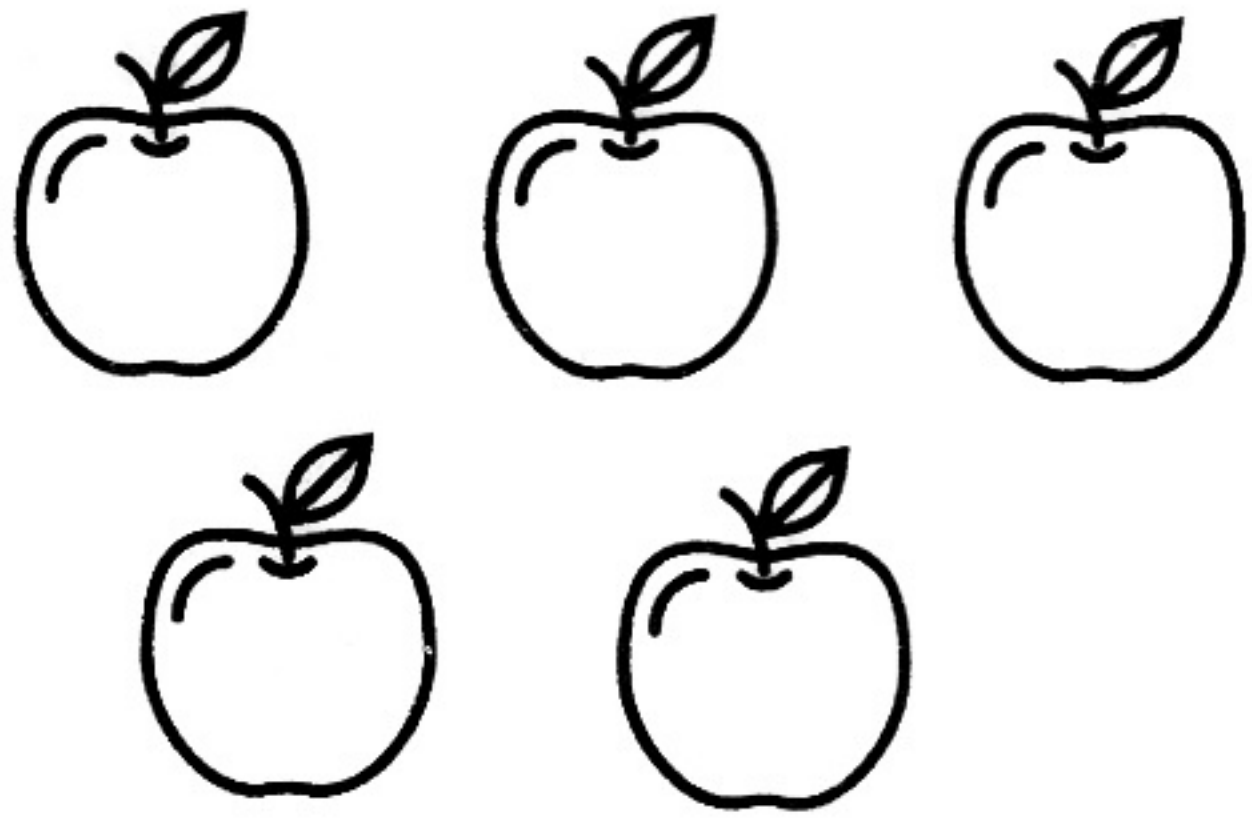
- عَدَدُ الْأَزْهَارِ : 5 ، 9 ، 7

- عَدَدُ بَيْلَاتِ كُلِّ زَهْرَةٍ : 3 ، 6 ، 8



التَّمرِينُ الثَّانِي :

لَوِّنِ الْبِطَاقَةَ الصَّحِيحَةَ :



عَدَدِ حَبَّاتِ التُّفَّاحِ

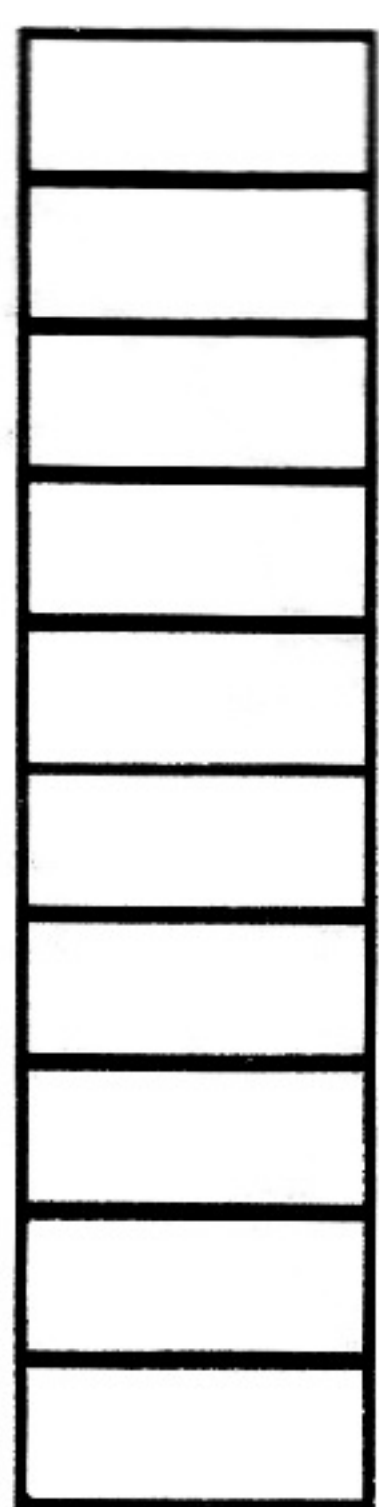
أَقَلُّ مِنْ

أَكْثَرُ مِنْ

عَدَدِ قِطْعِ الْخُبْزِ

التَّمرِينُ الثَّالِث :

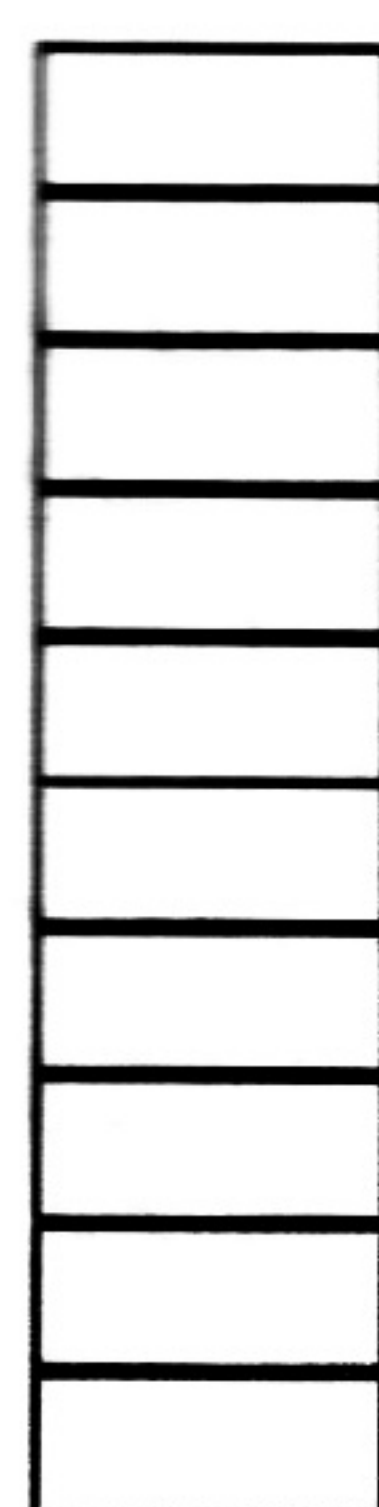
أَكْمِلْ تَلْوِينَ الْخَانَاتِ حَسَبَ الْعَدَدِ الْمَكْتُوبِ :



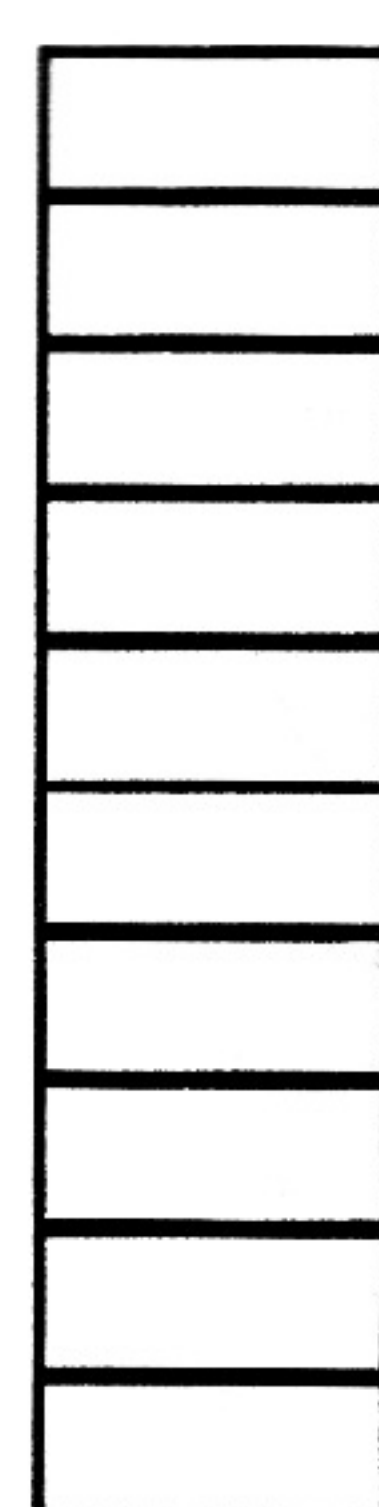
9



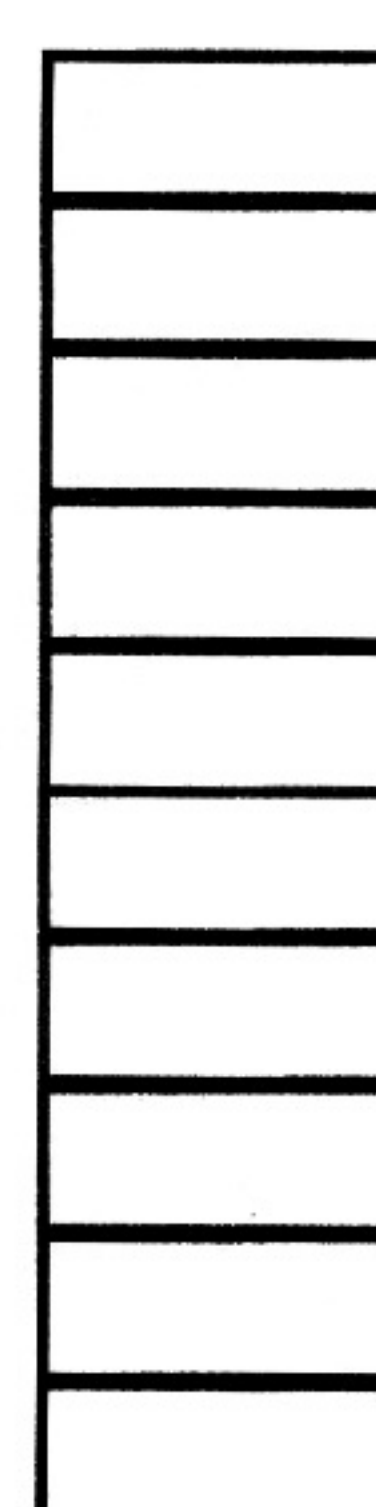
8



6



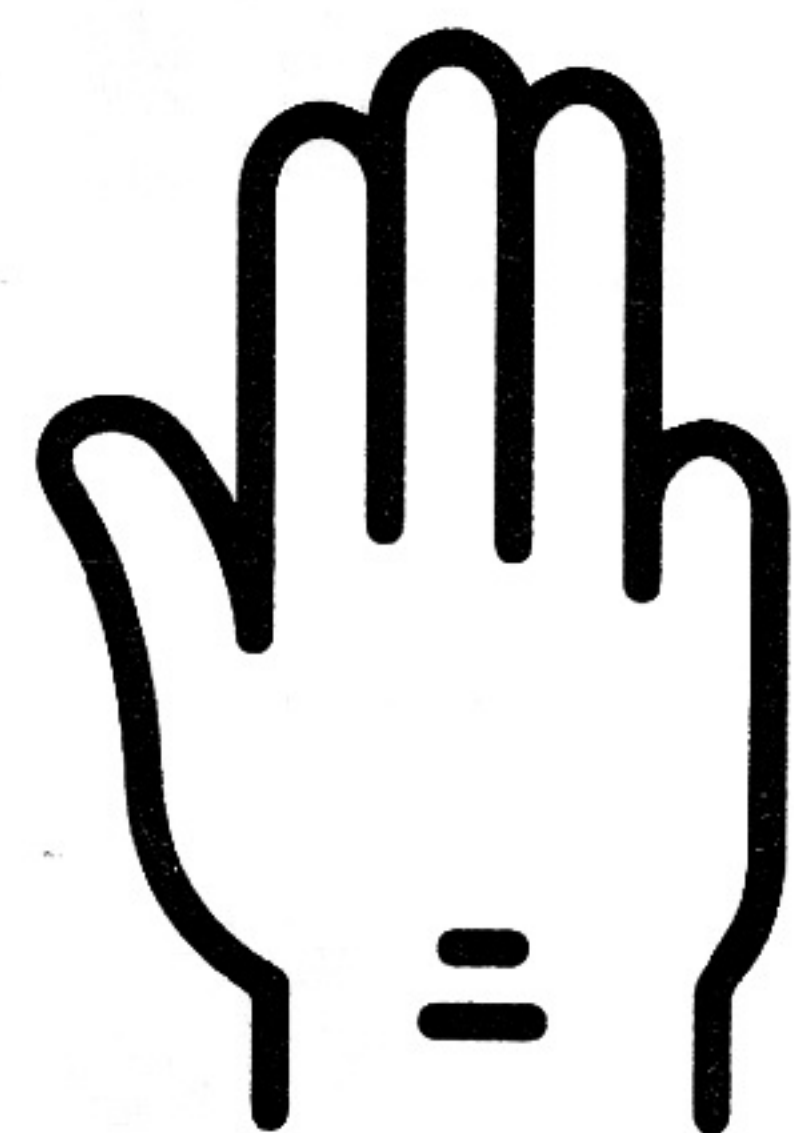
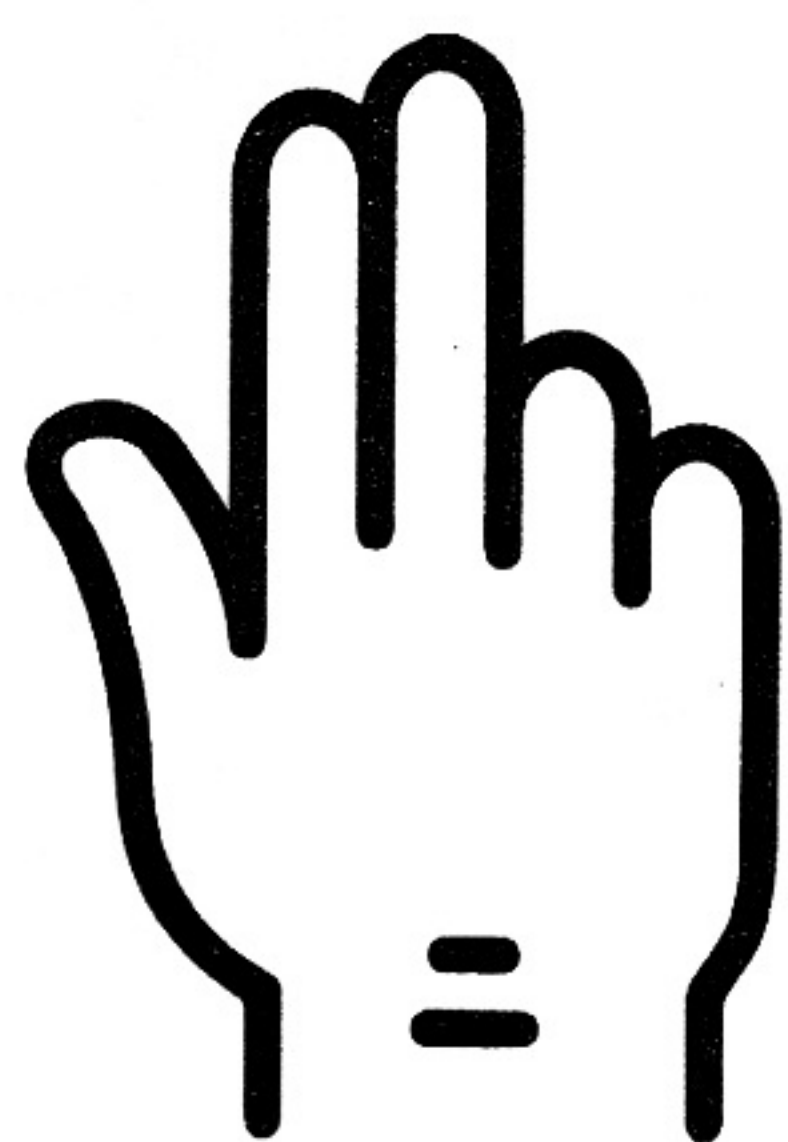
7



5

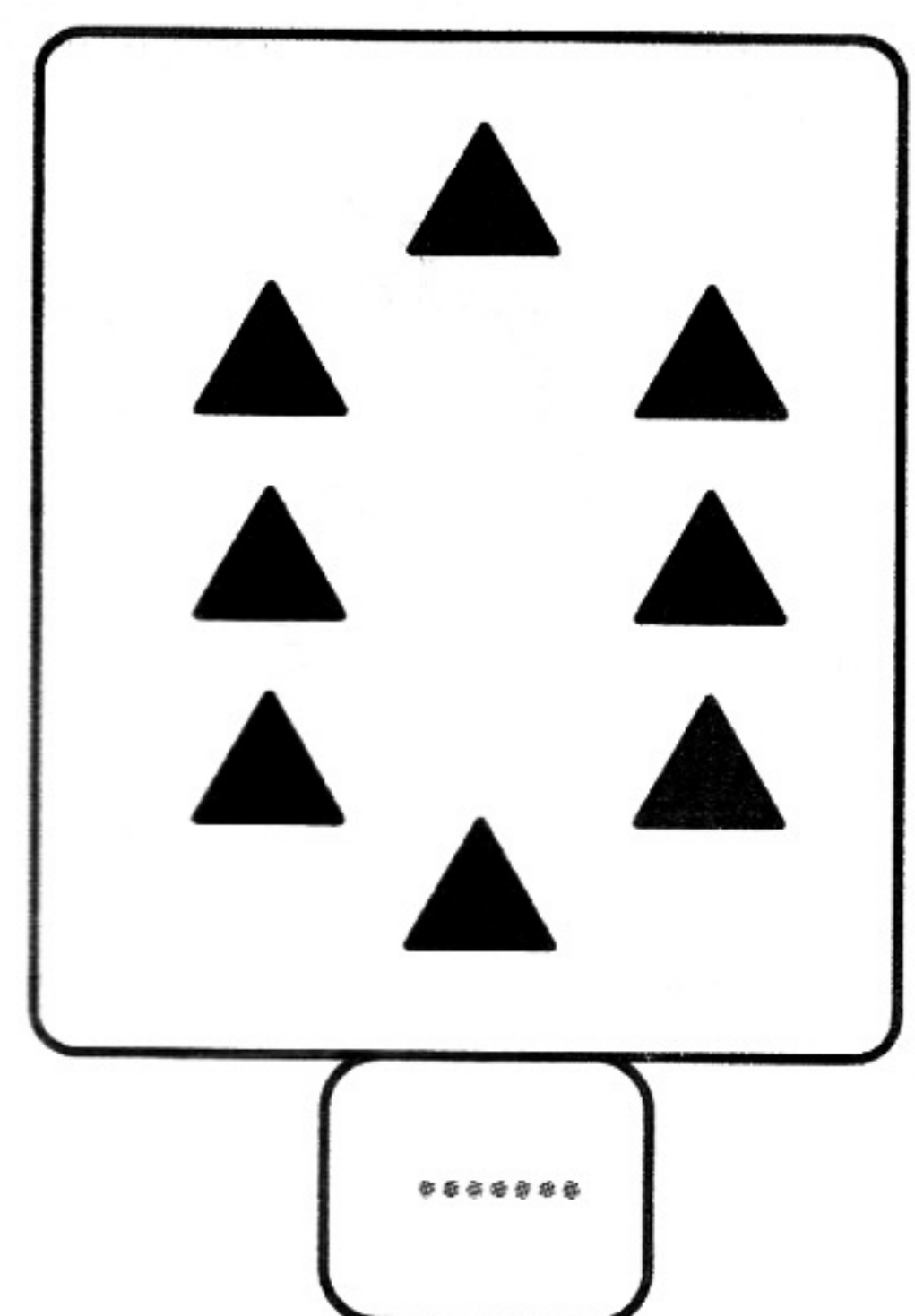
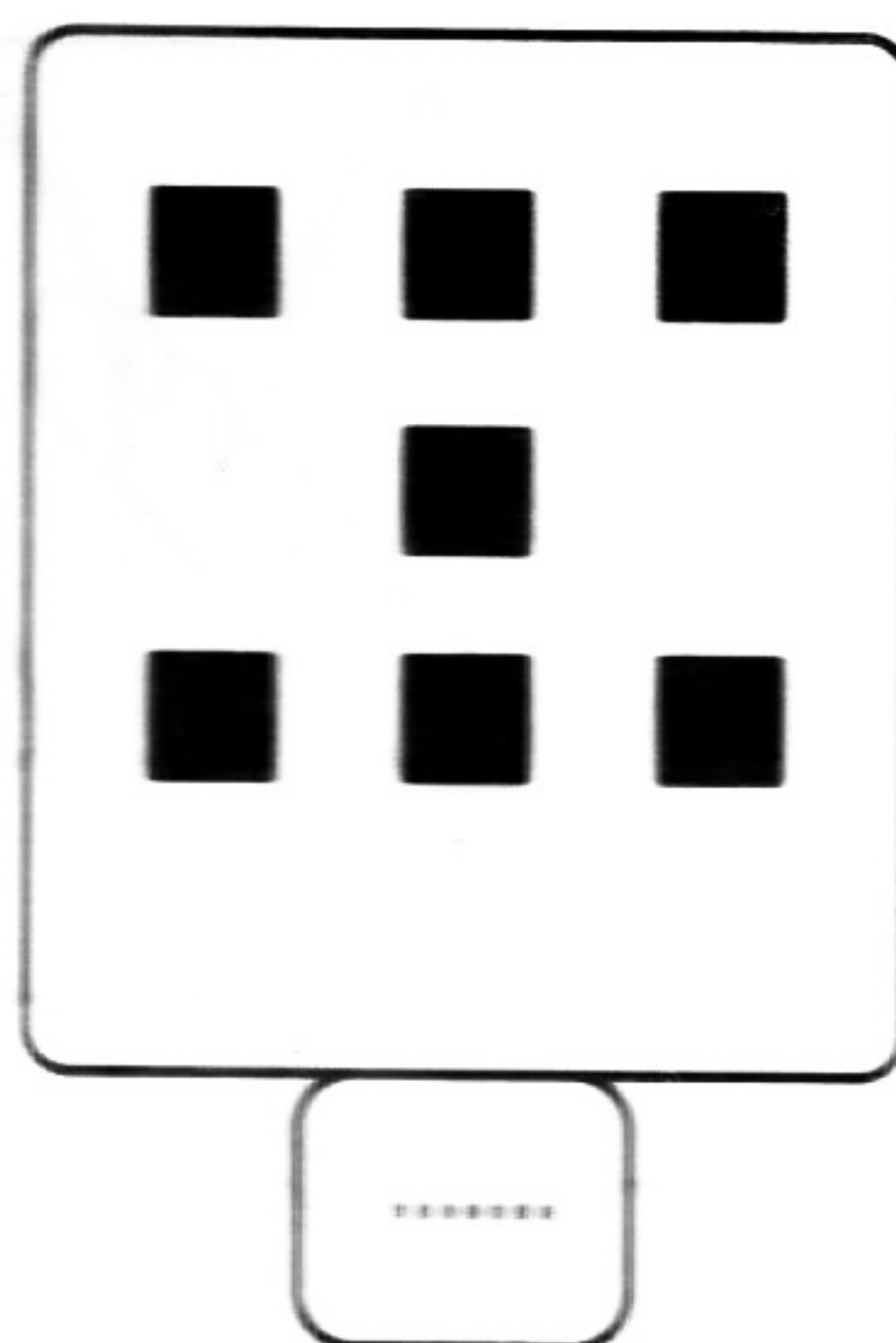
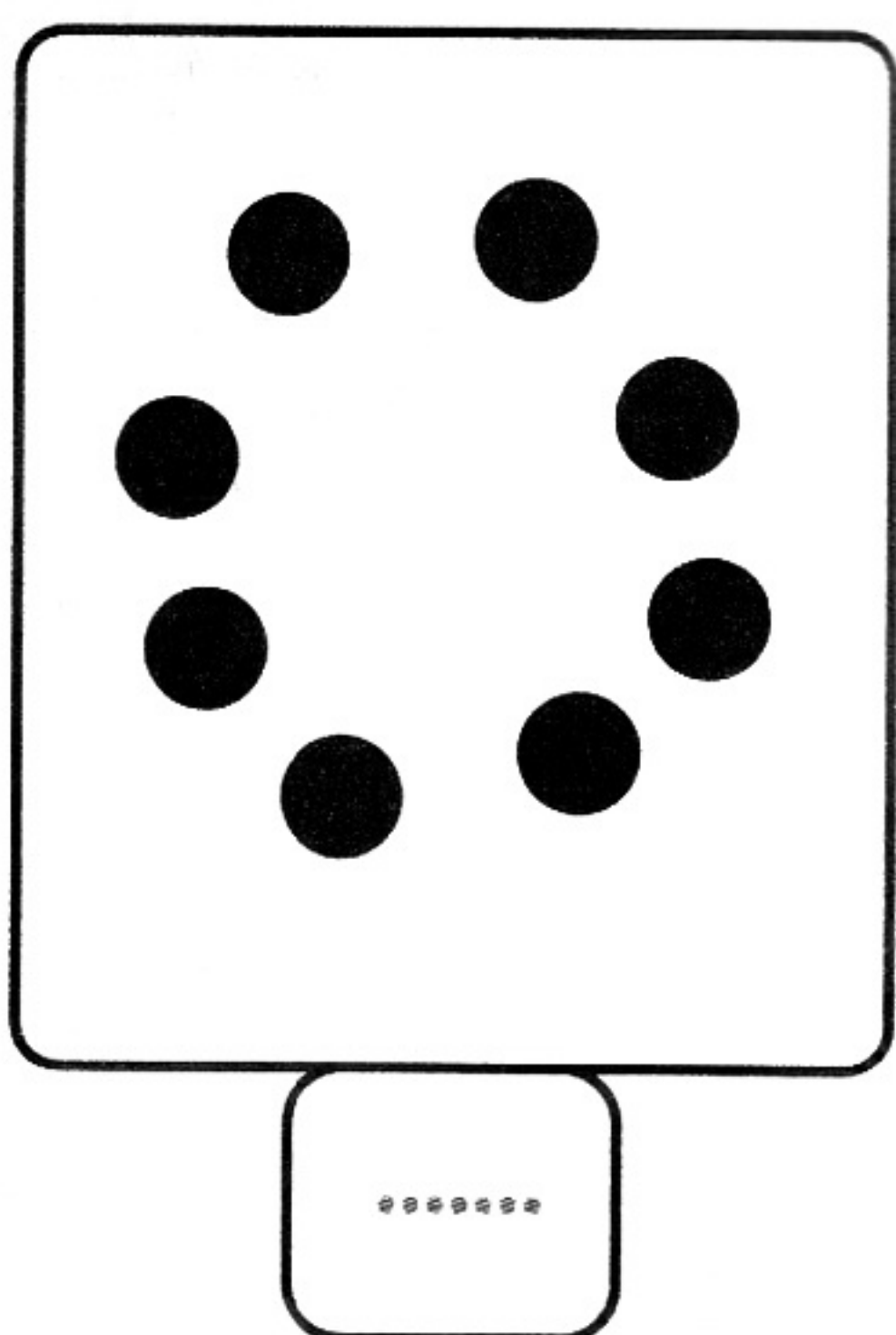
التَّمرِينُ الْأَوَّلُ

لَوْنِ الْيَدِ الَّتِي تَرْمِزُ إِلَى 3



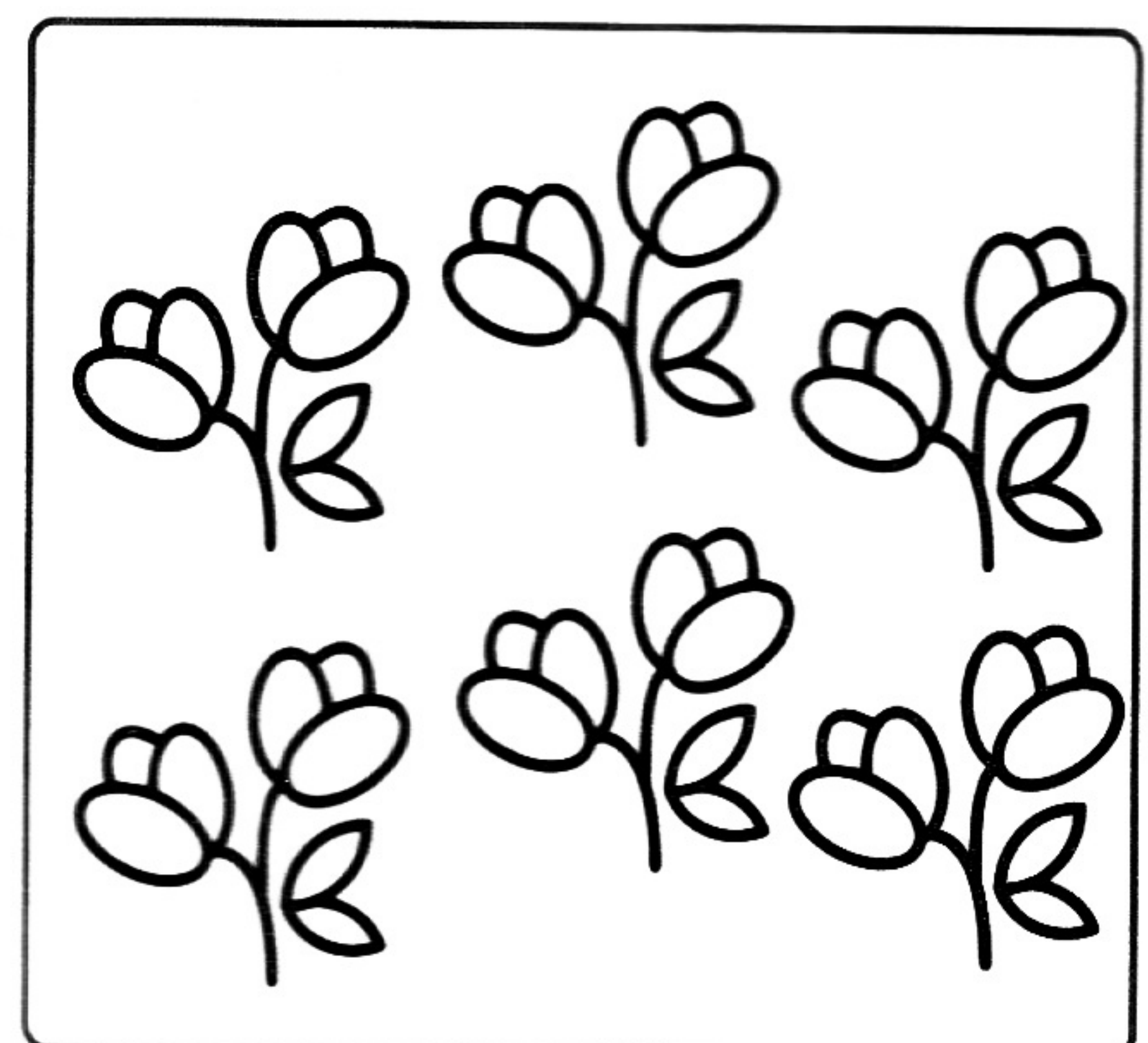
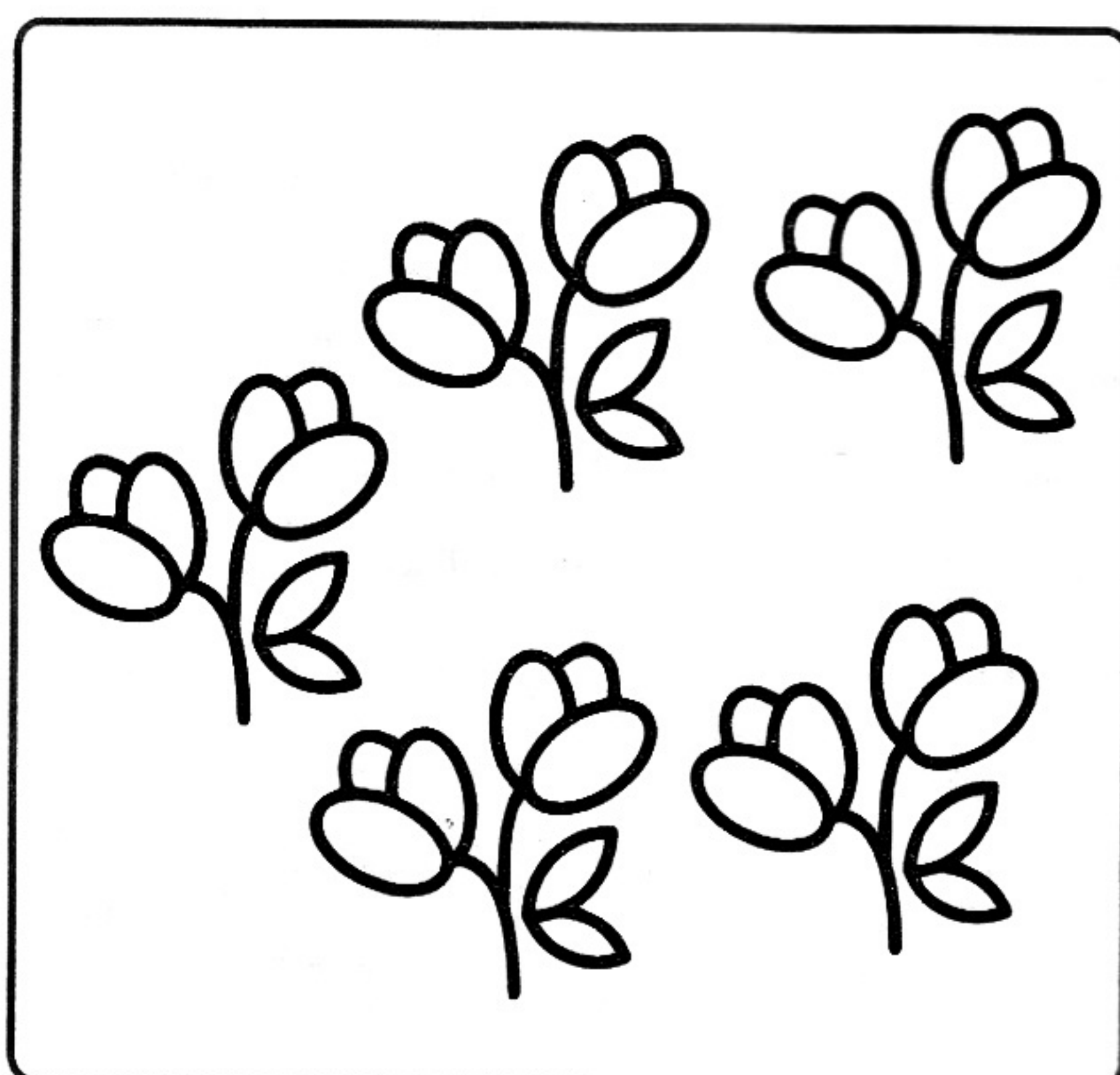
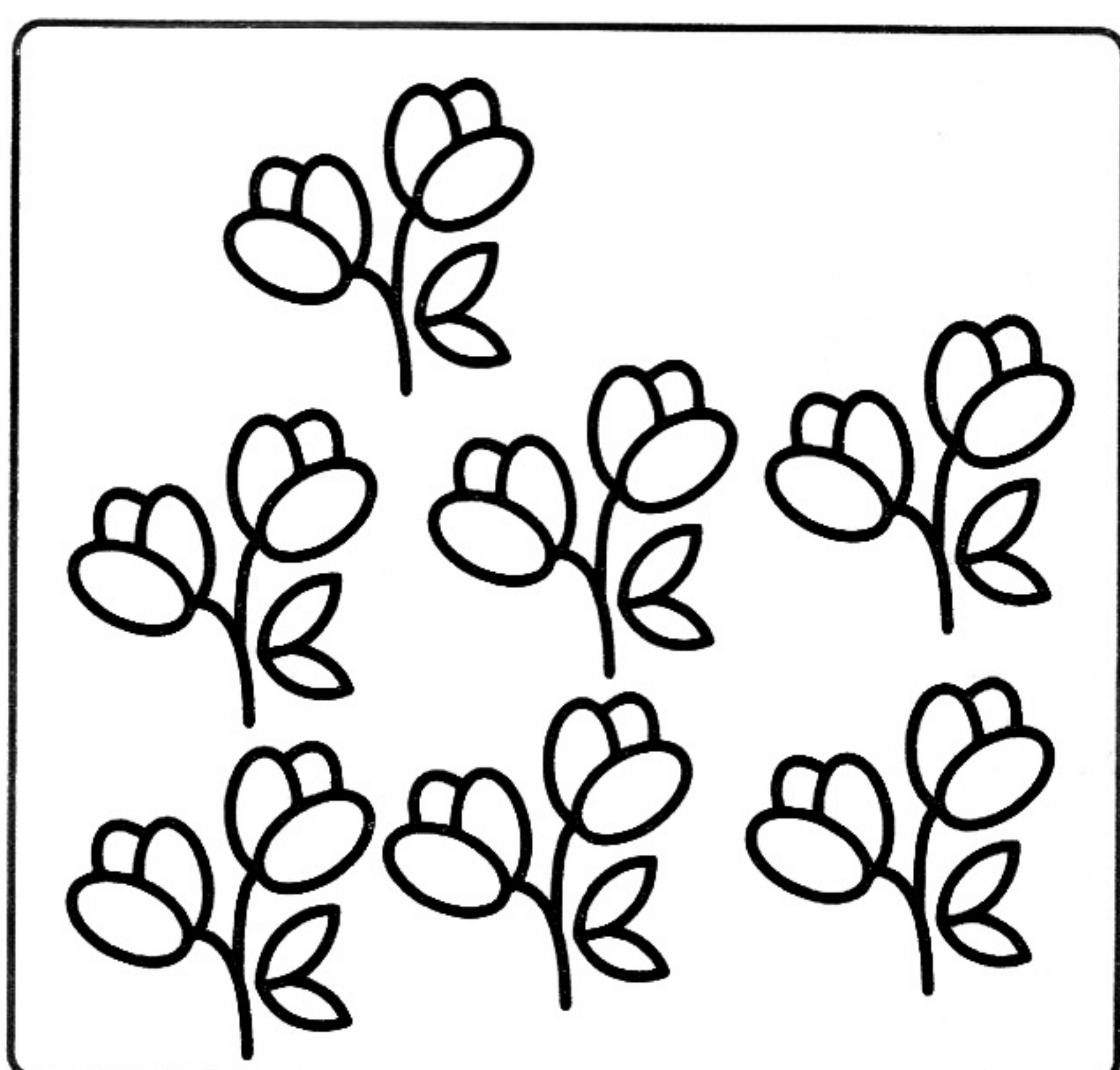
التَّمرِينُ الثَّانِي :

اُكْتُبِ الْعَدَدَ الْمُنَاسِبَ تَحْتَ كُلِّ مَجْمُوعَةٍ :



التَّمرِينُ الثَّالِثُ :

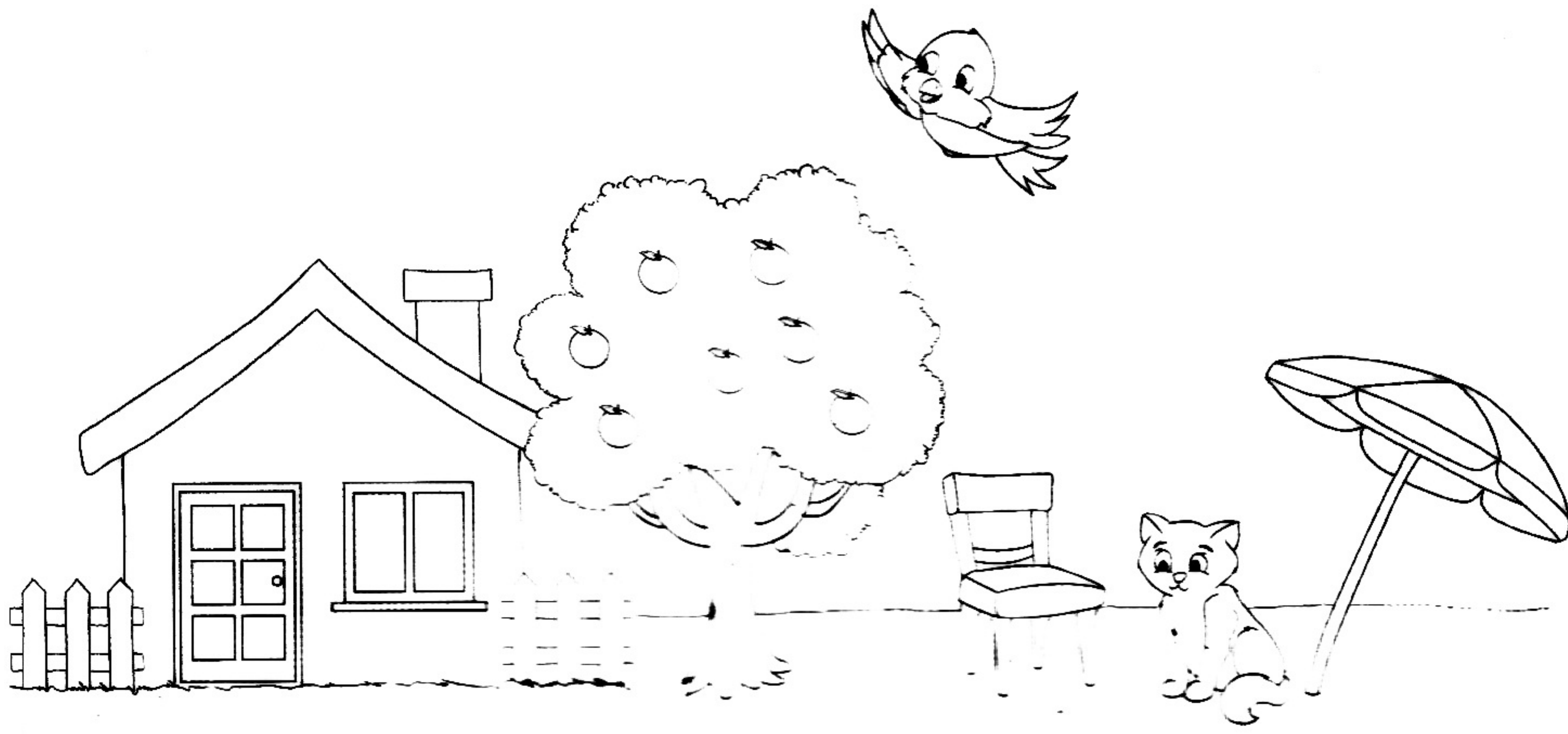
لَوْنِ تِسْعَ زَهْرَاتٍ مِنْ كُلِّ مَجْمُوعَةٍ:



أَتَذَكَّرُ :

لِتَحْدِيدِ مَوَاقِعِ الْأَشْيَاءِ أَسْتَعْمِلُ : فَوْقَ ، تَحْتَ ، عَلَى ، أَعْلَى ، أَسْفَلَ :

التَّحْرِيكِ الْأَوَّلُ

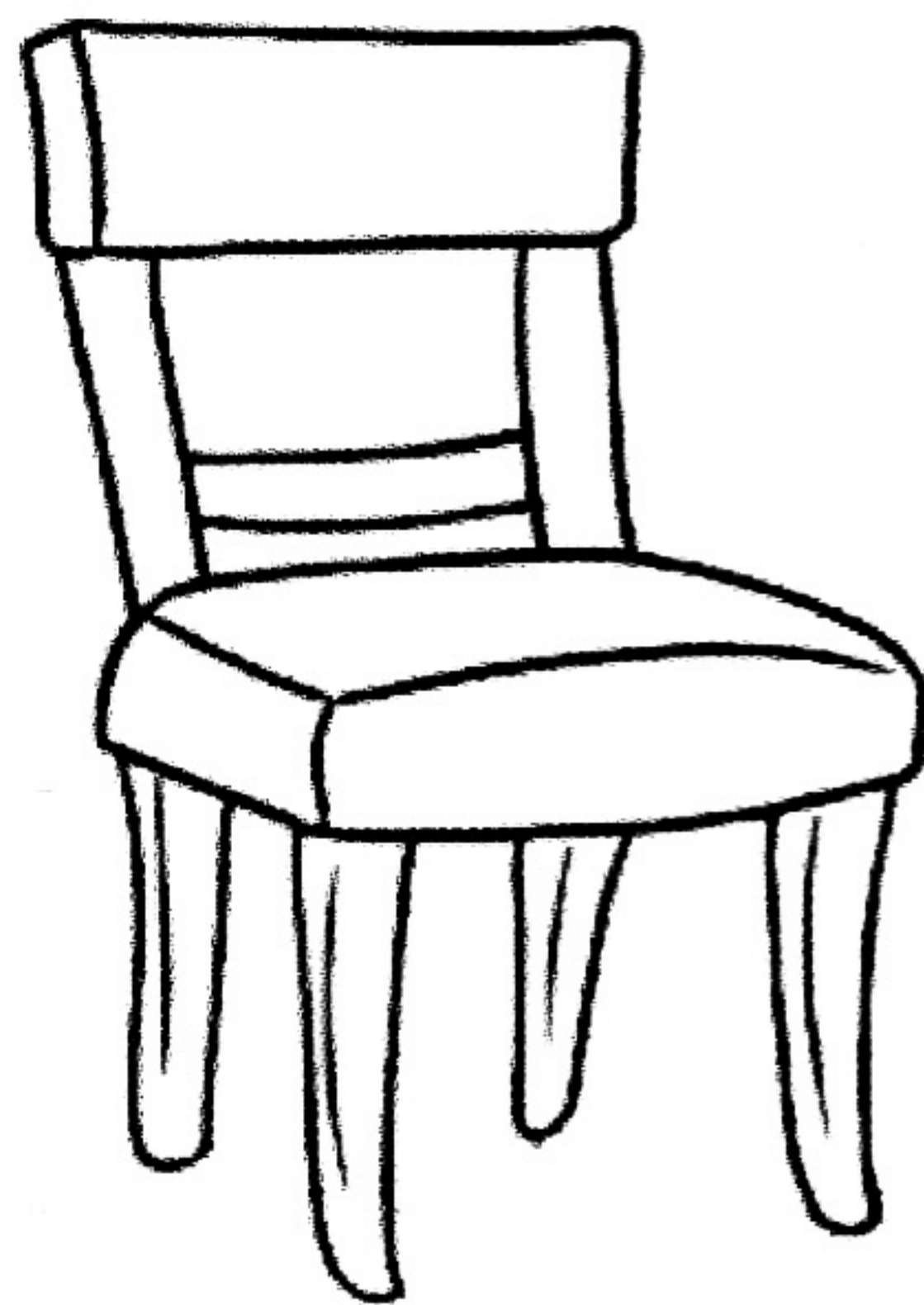


لَوْنِ الْبِطَاقَاتِ الصَّحِيحَةِ :

- ☐ - الْعُصْفُورُ أَعْلَى مِنَ الْقِطِّ .
- ☐ - الشَّمْسِيَّةُ تَحْتَ الْكُرْسِيِّ .
- ☐ - الْقِطُّ تَحْتَ الشَّمْسِيَّةِ .
- ☐ - الشَّمْسِيَّةُ عَلَى الْكُرْسِيِّ .
- ☐ - الْبُرْتُقَالُ أَسْفَلَ الشَّجَرَةِ .

التَّحْرِيكِ الثَّانِي :

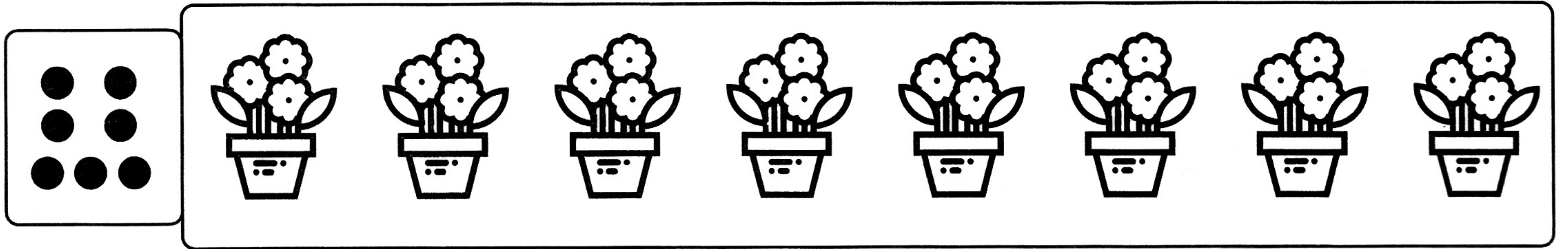
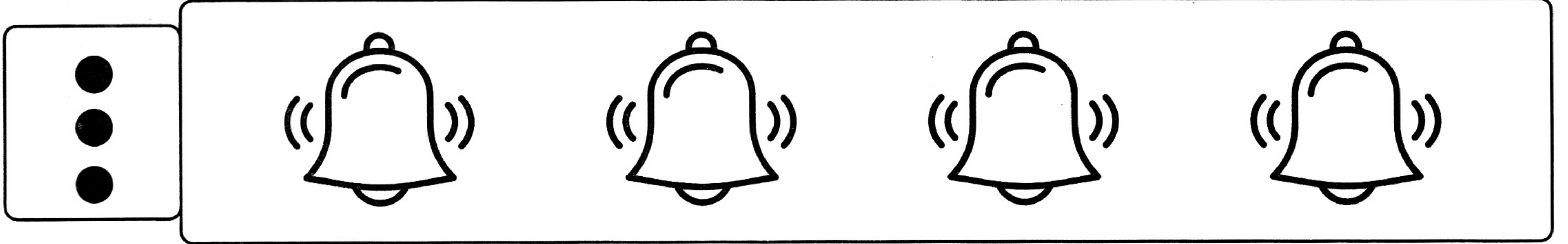
أُرْسِمُ كُرَّةَ حَمْرَاءَ فَوْقَ الْكُرْسِيِّ وَ كُرَّةَ صَفْرَاءَ تَحْتَ الْكُرْسِيِّ .



تَشْكِيلُ الْكَمِّيَّاتِ

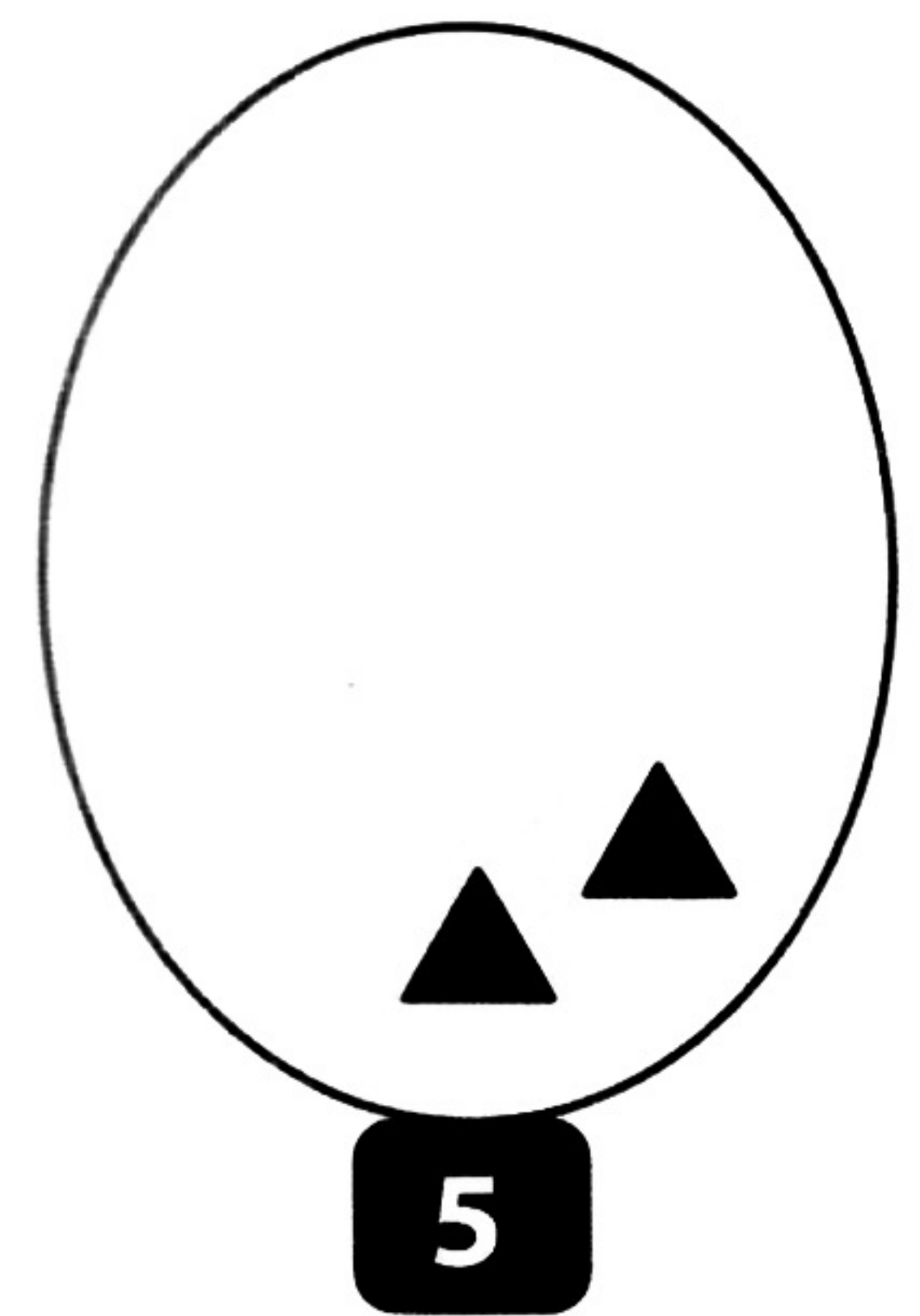
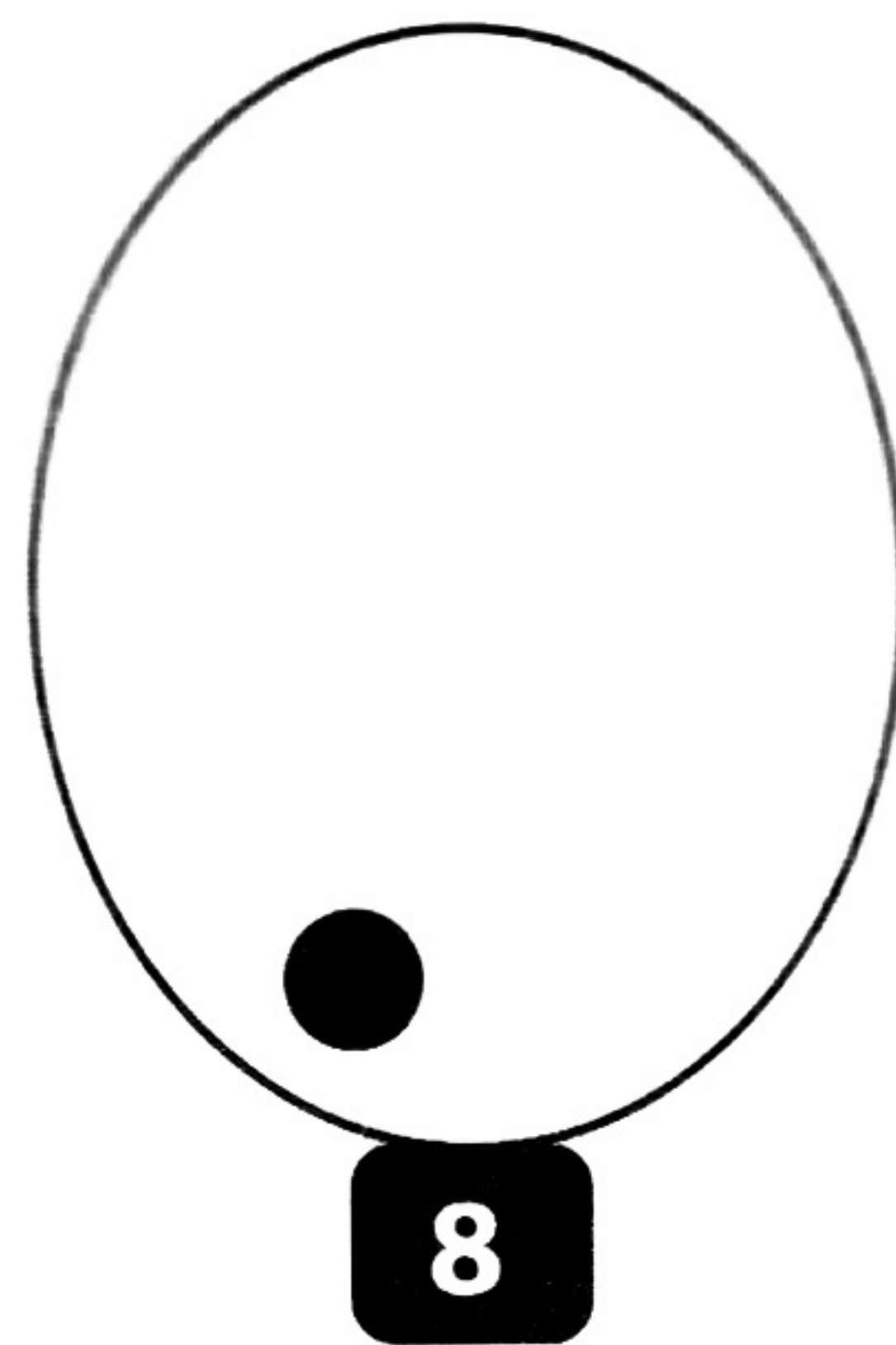
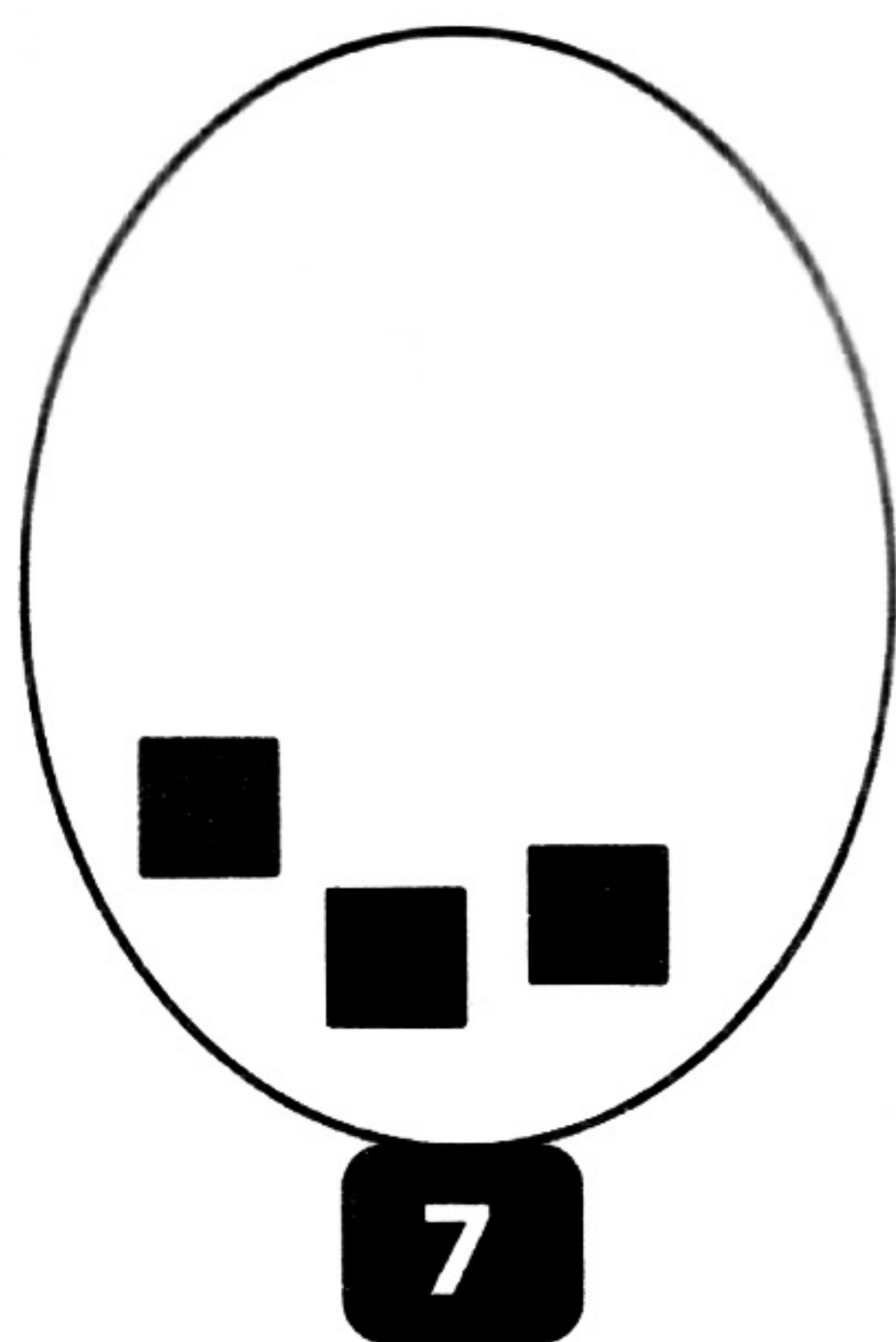
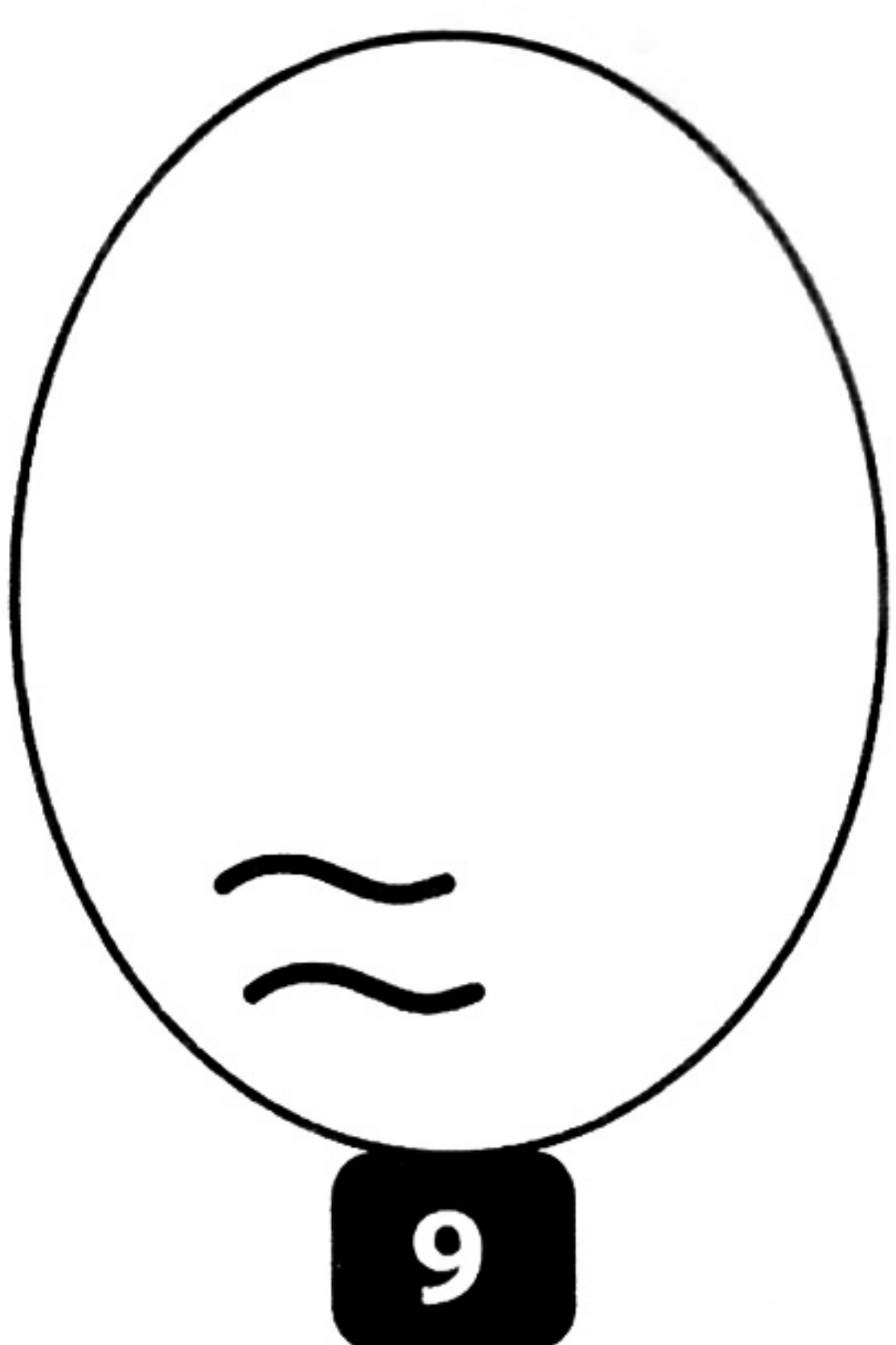
التَّمْرِينُ الْأَوَّلُ

◀ لَوِّنِ الْأَشْكَالَ حَسَبَ الْأَقْرَاصِ السَّوْدَاءِ :



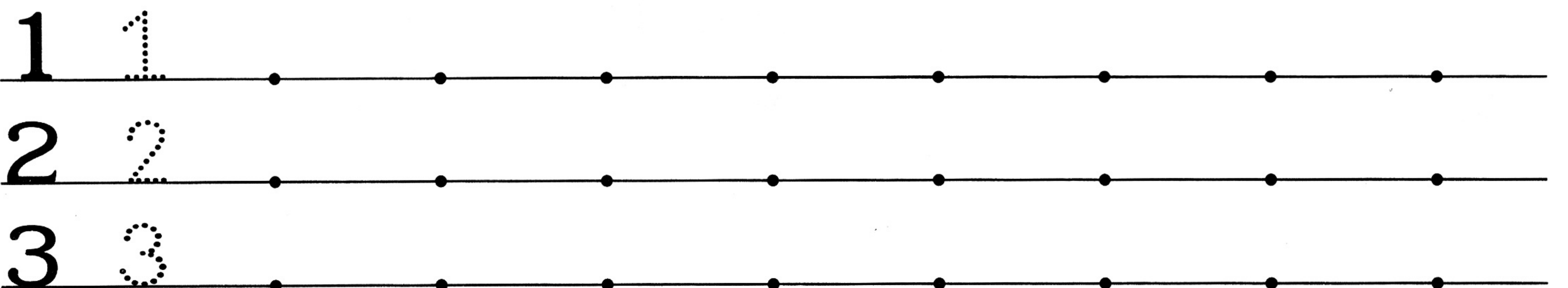
التَّمْرِينُ الثَّانِي :

◀ اكْمِلِ رَسْمَ الْأَشْكَالِ حَسَبَ الْعَدَدِ الْمَكْتُوبِ :



التَّمْرِينُ الثَّالِث :

◀ اُكْتُبِ :









الْعَدْدُ 0

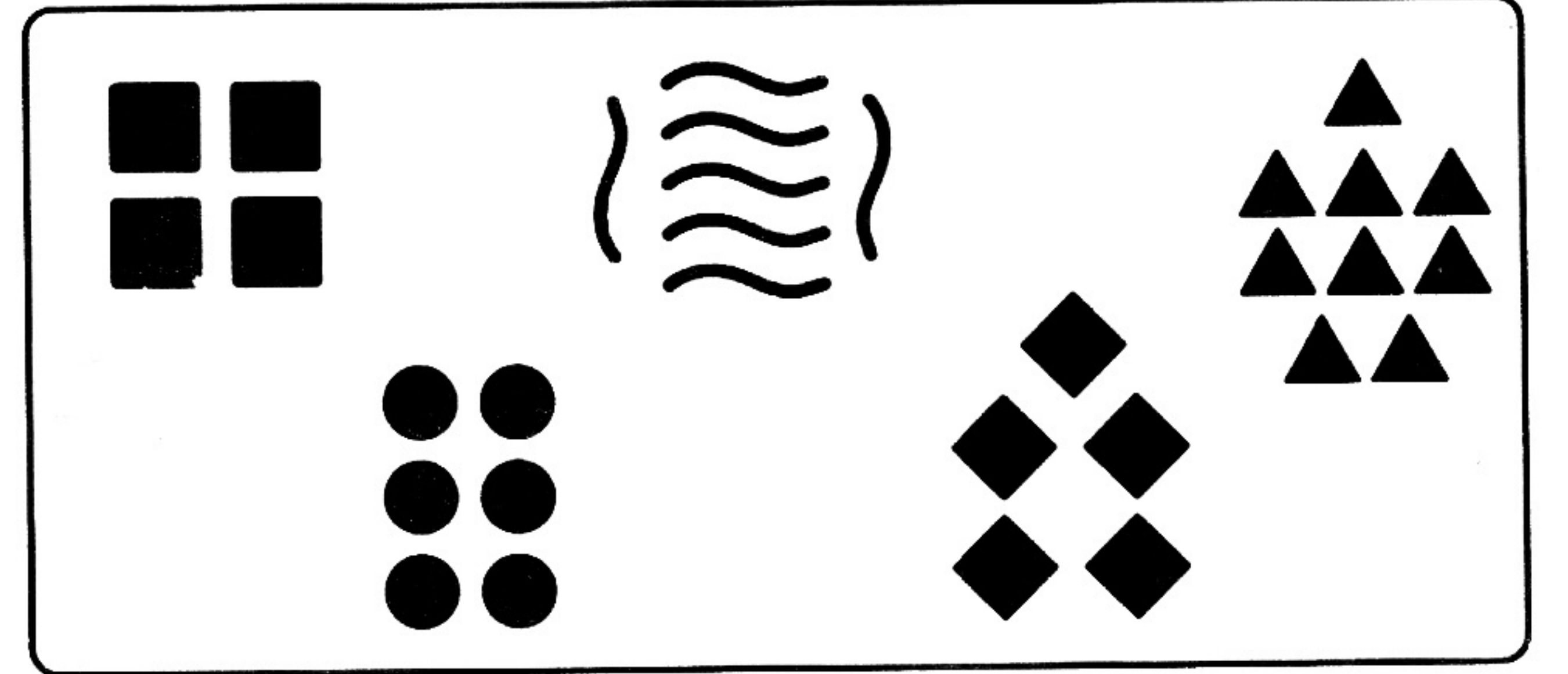
أَتَذَكَّرُ :

يُكْتَبُ الْعَدْدُ الصِّفْرُ بِالرَّمْزِ 0

التَّيْمَرِينُ الْأَوَّلُ

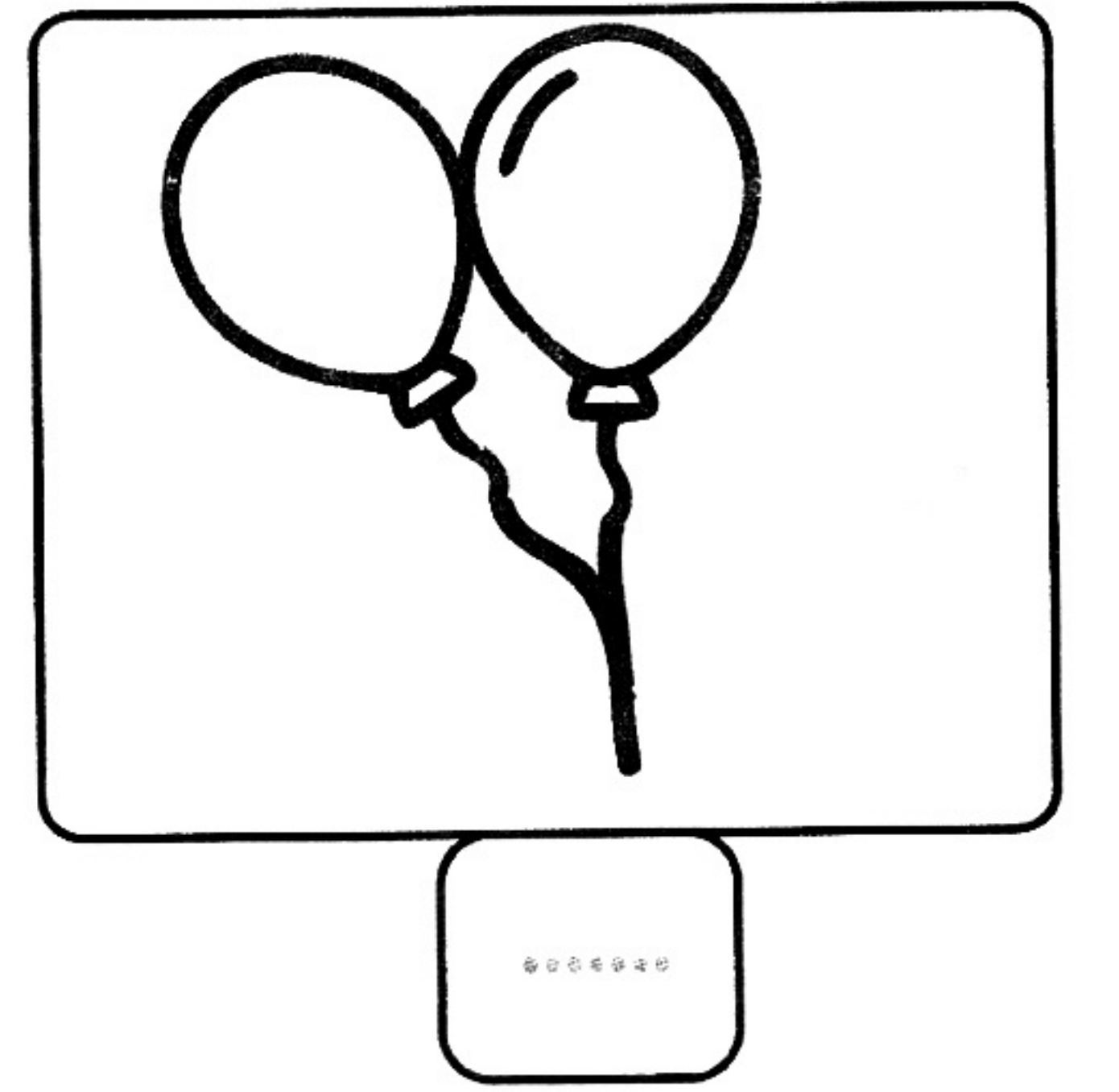
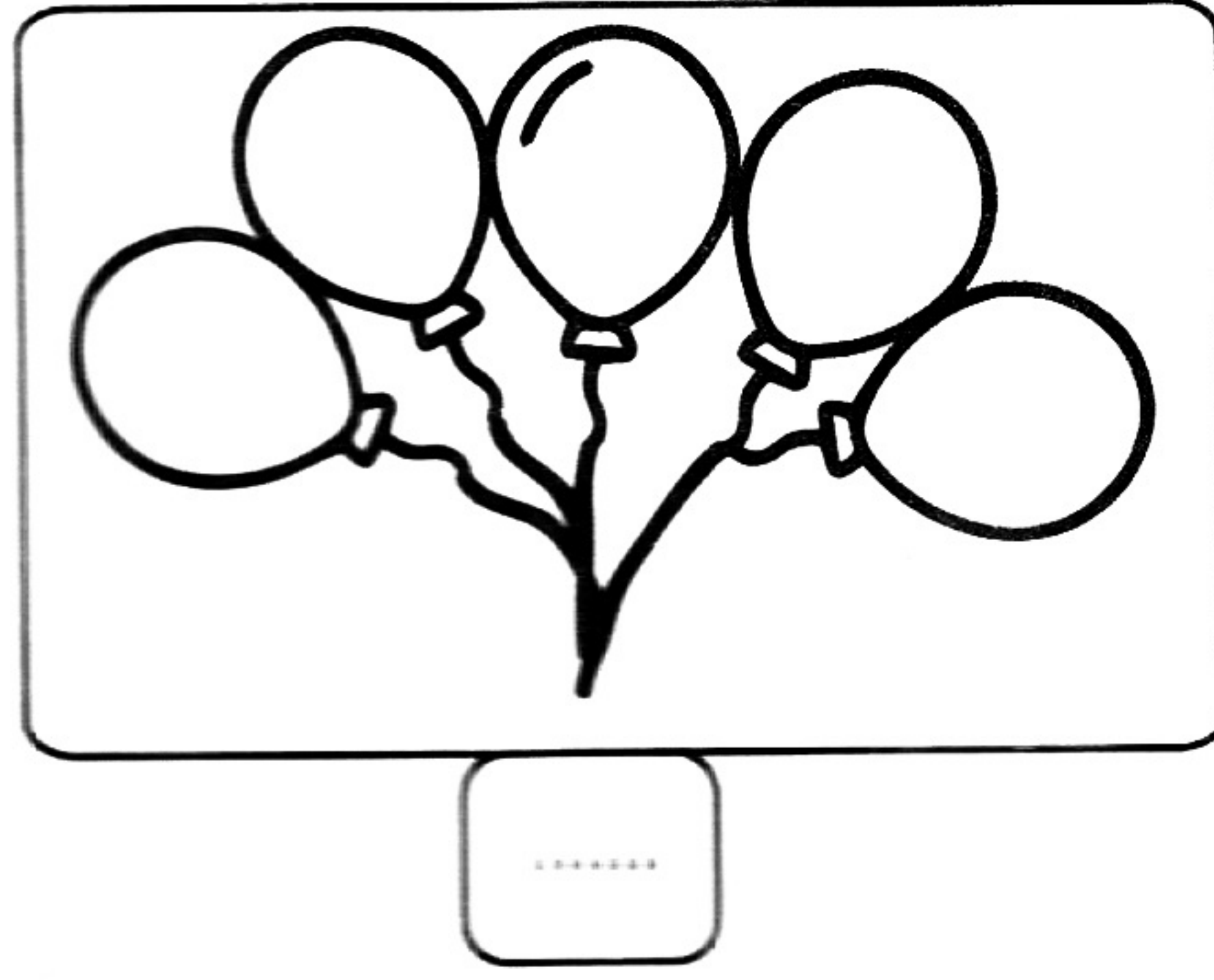
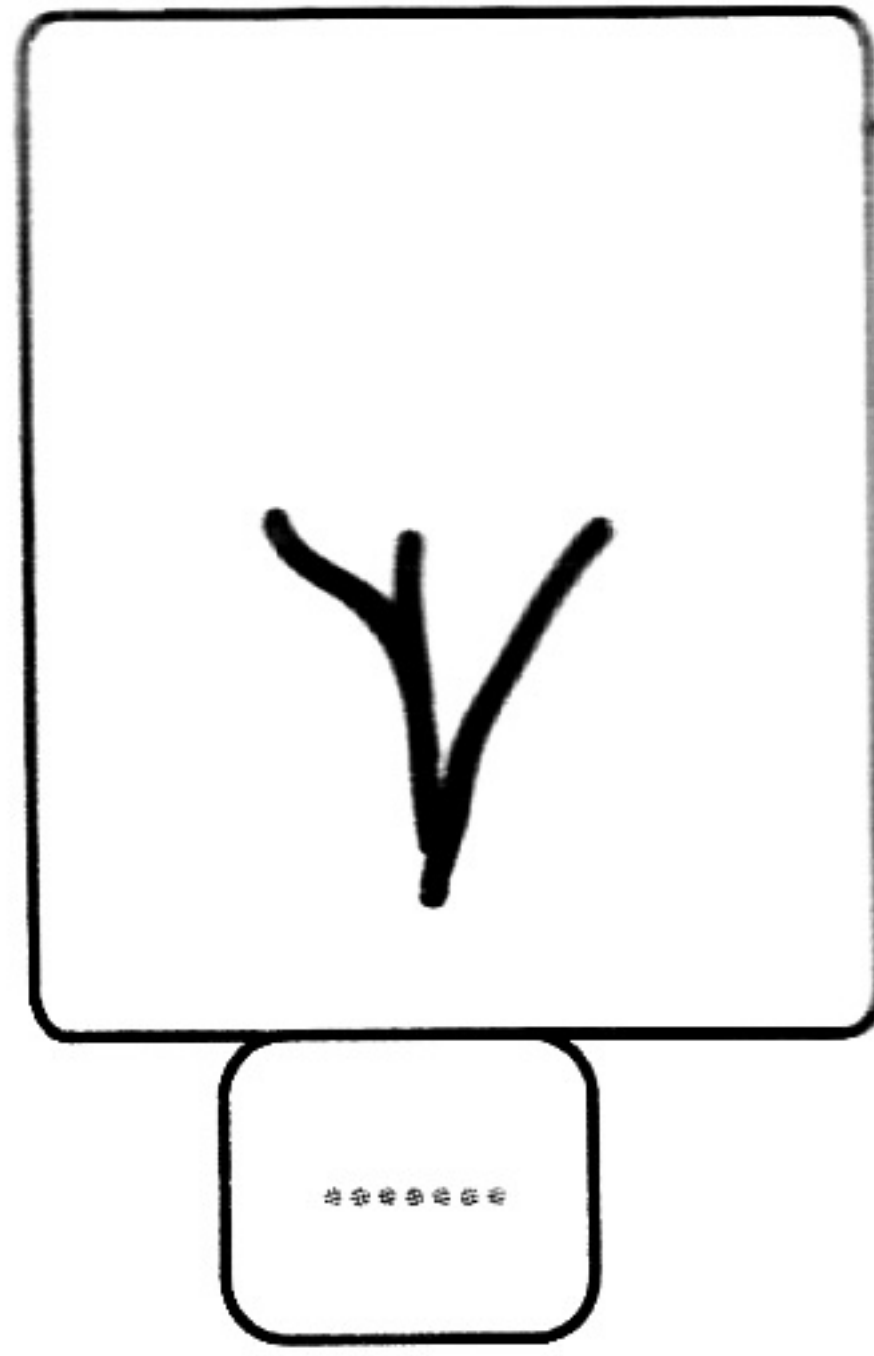
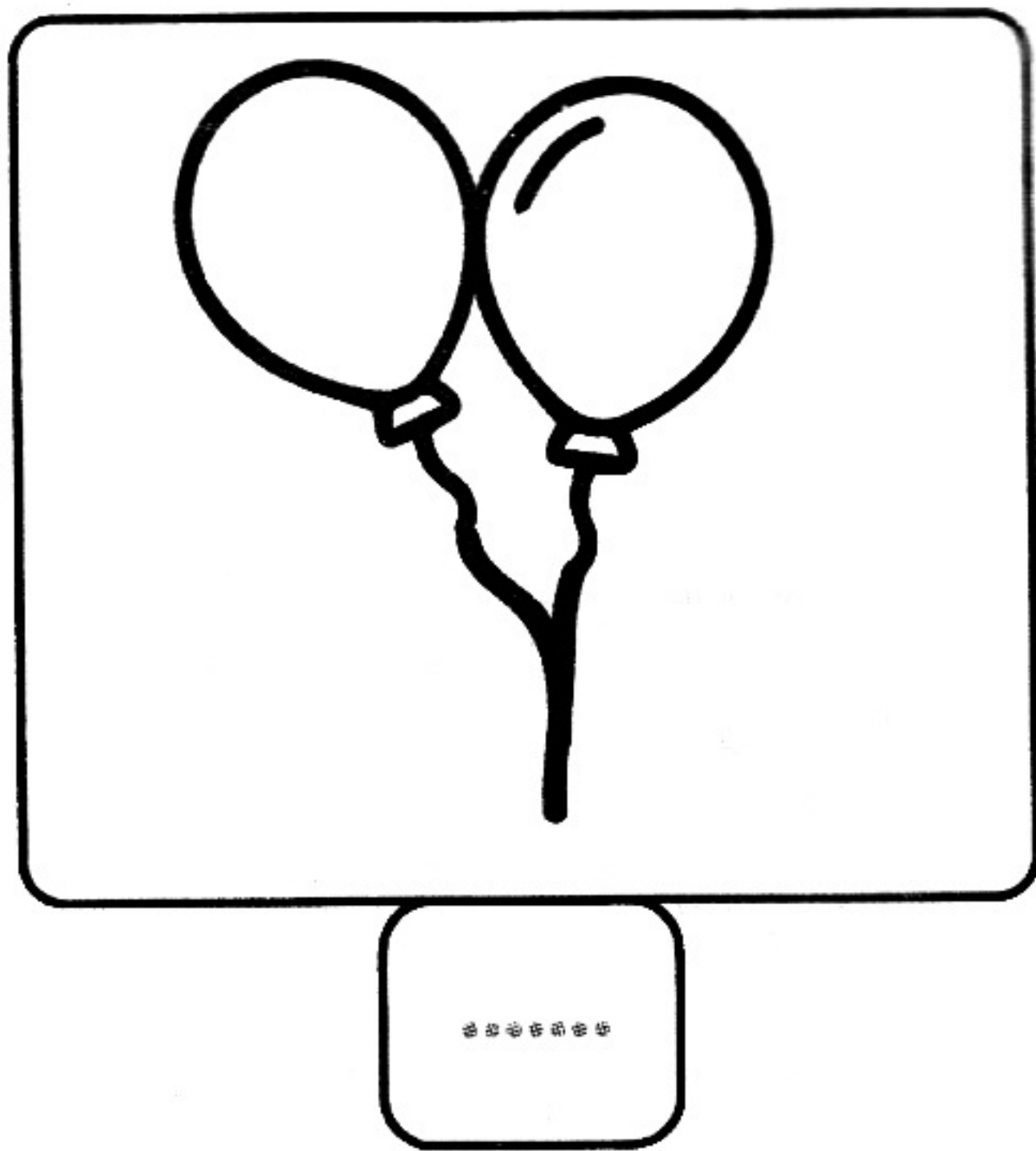
لَا حِظَّ الْأَشْكَالِ ثُمَّ اكْتُبِ الْعَدَدَ الْمُنَاسِبَ فِي كُلِّ خَانَةٍ :

		
.....
		
.....



التَّيْمَرِينُ الثَّانِي :

اكْتُبِ الْعَدَدَ الْمُنَاسِبَ لِلْبَالُونَاتِ فِي كُلِّ بَطَاقَةٍ :



التَّيْمَرِينُ الثَّالِث :

أُرْسِمِ الْأَقْرَاصَ حَسَبَ الْعَدَدِ الْمَكْتُوبِ :

6



0

4

7







الْعَدْدُ 0

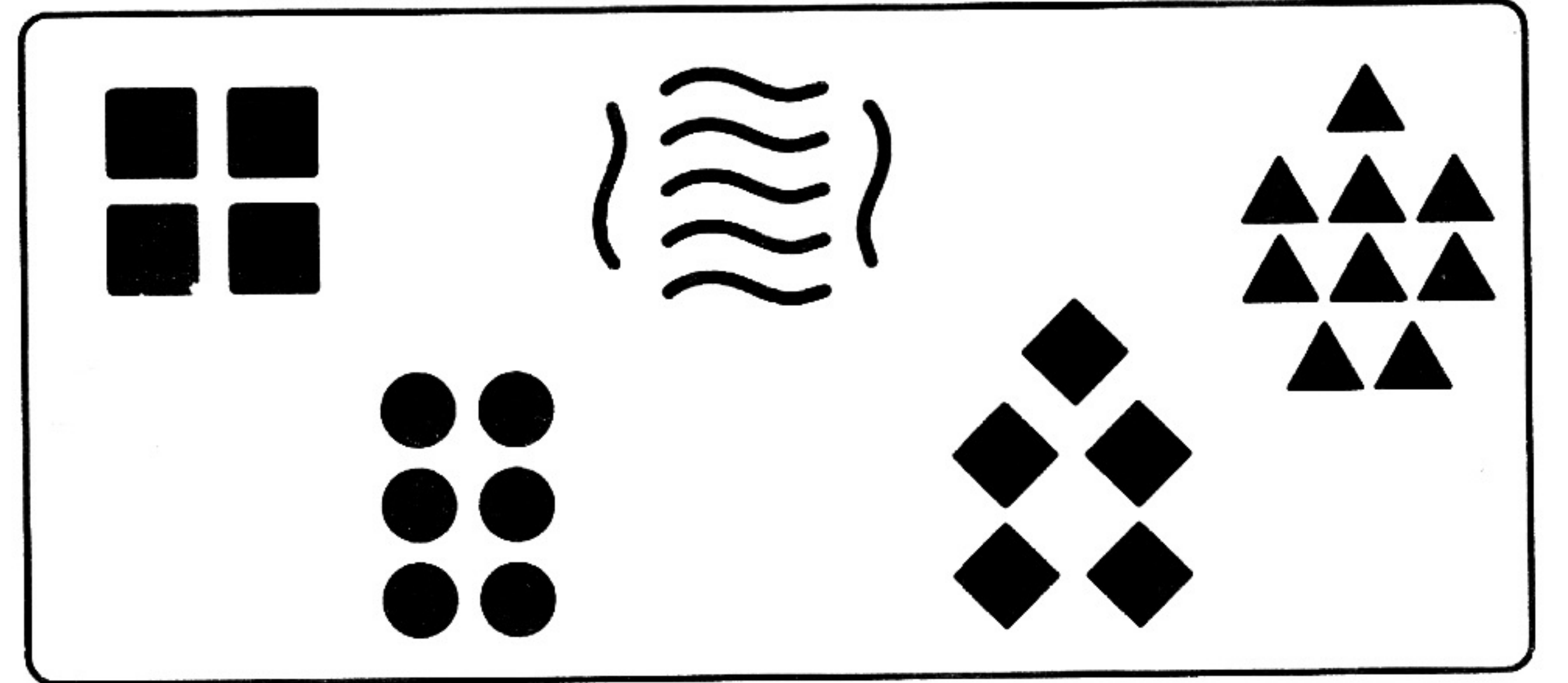
أَتَذَكَّرُ :

يُكْتَبُ الْعَدْدُ الصِّفْرُ بِالرَّمْزِ 0

التَّيْمَرِينُ الْأَوَّلُ

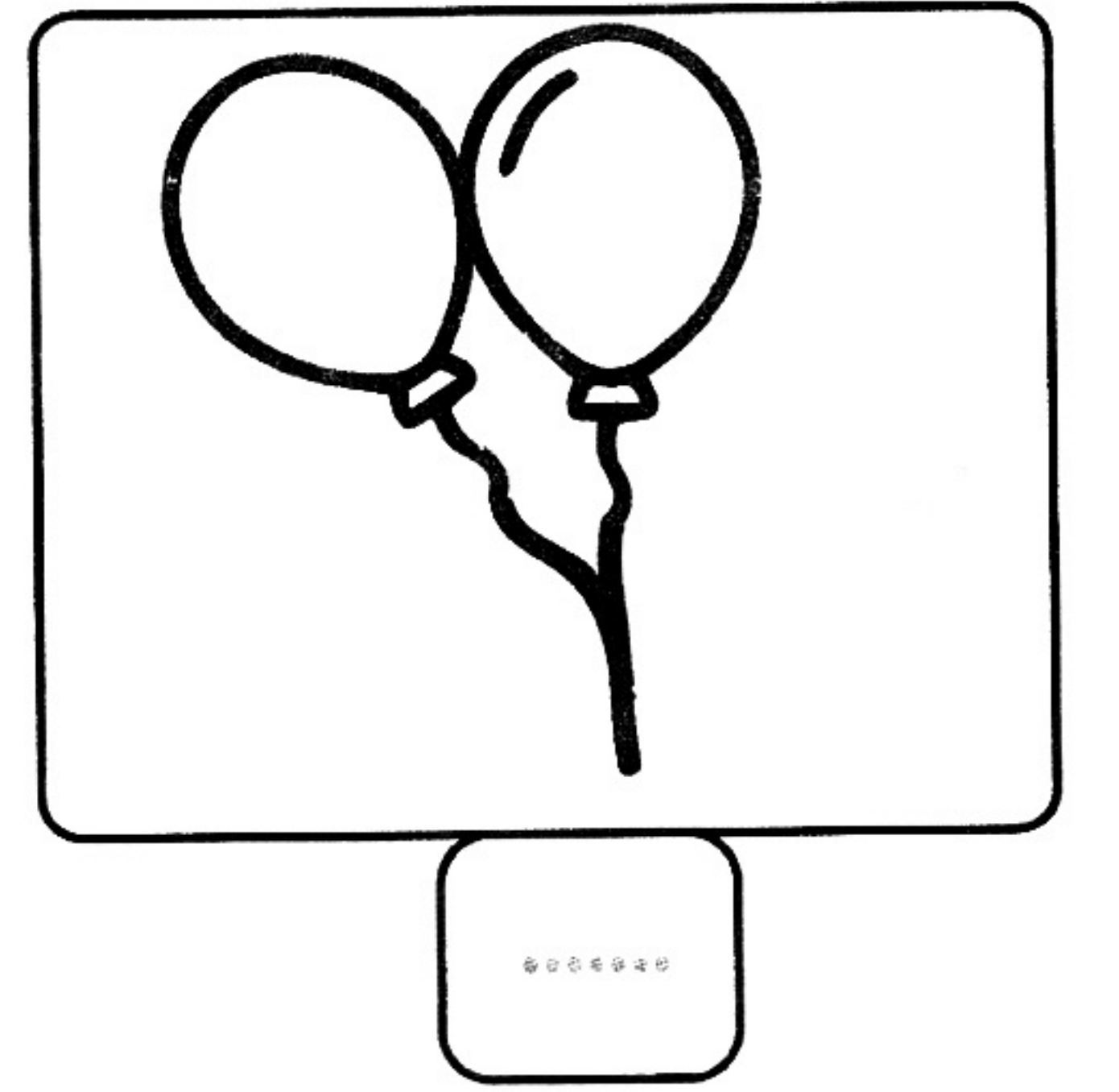
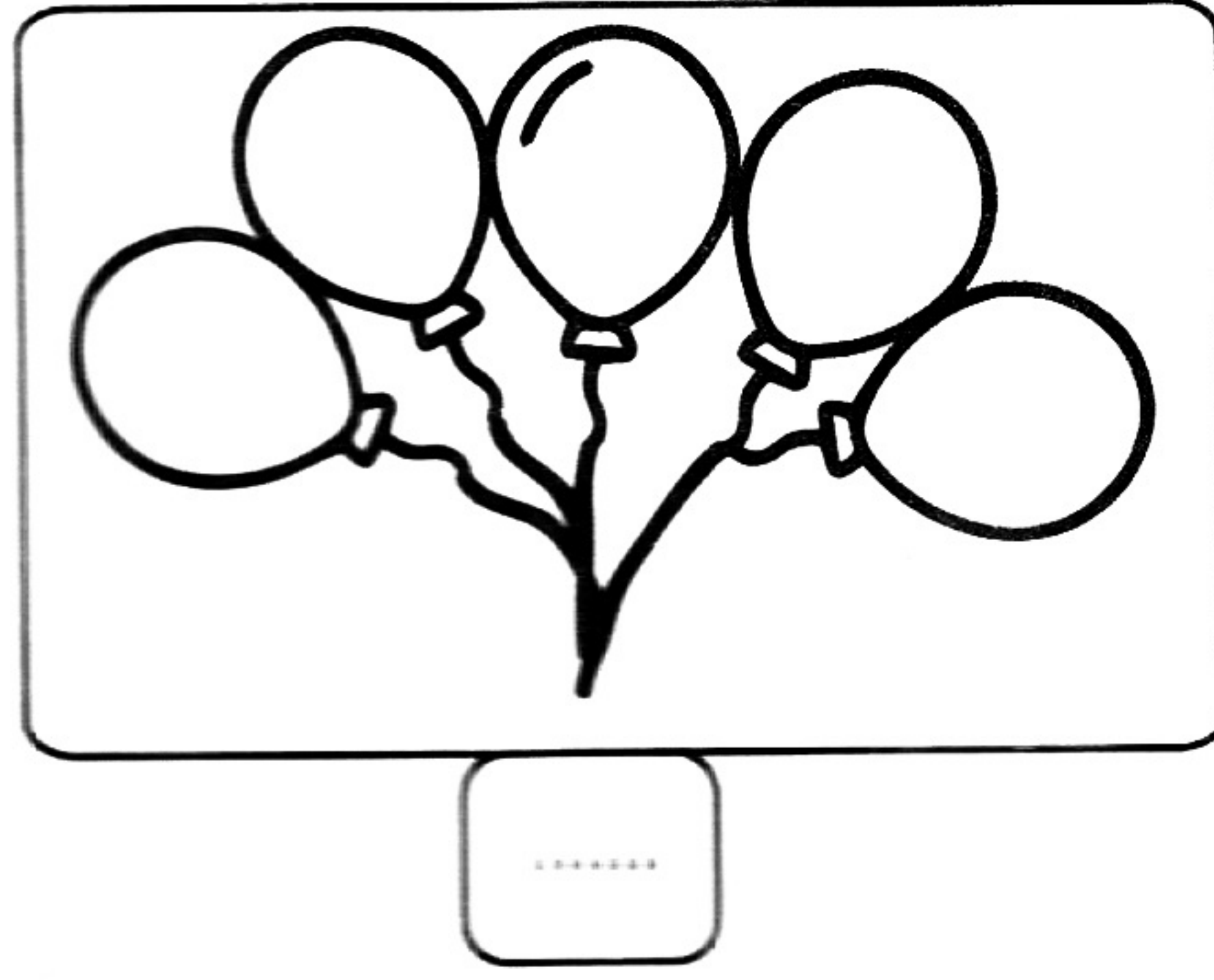
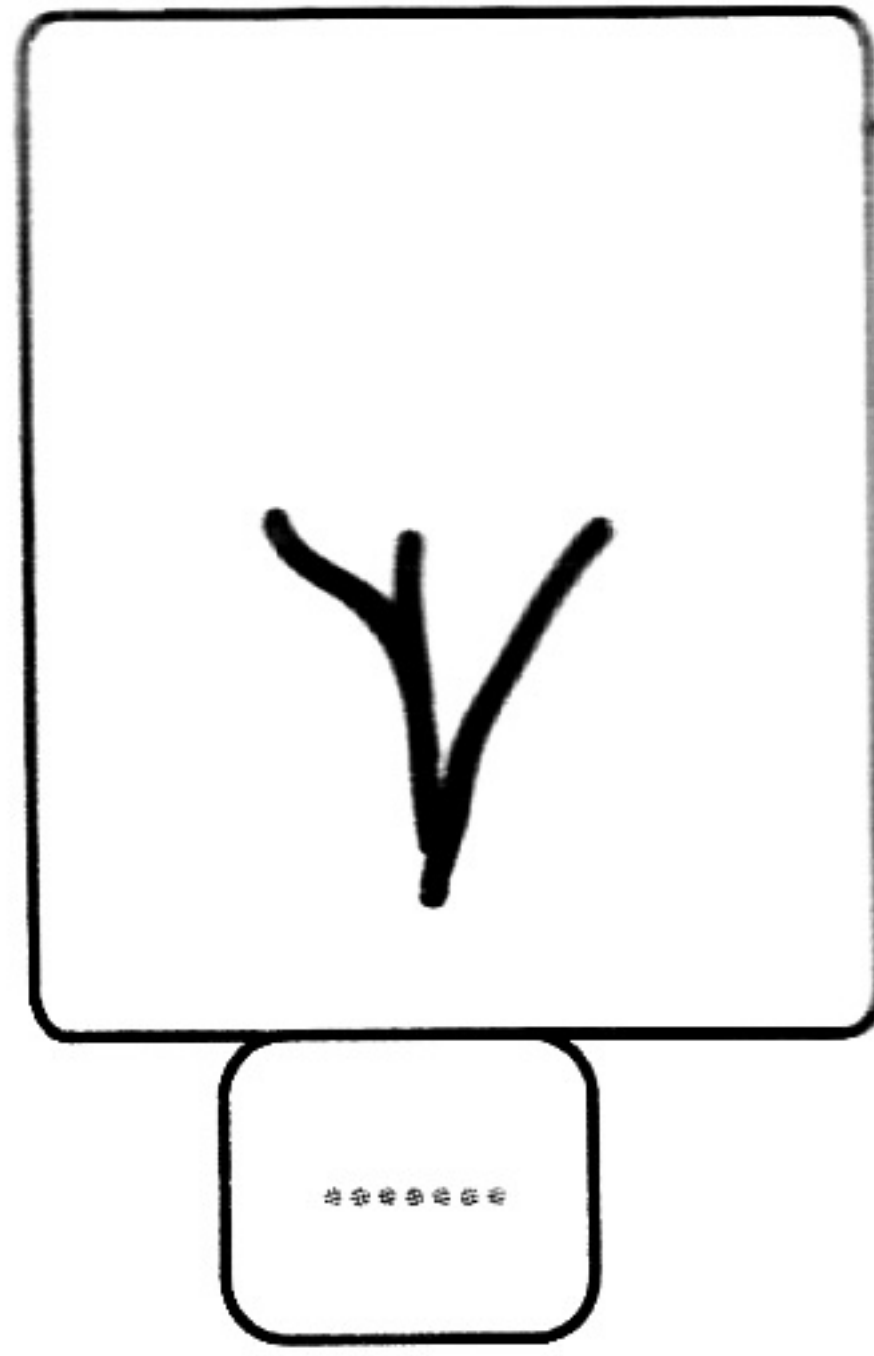
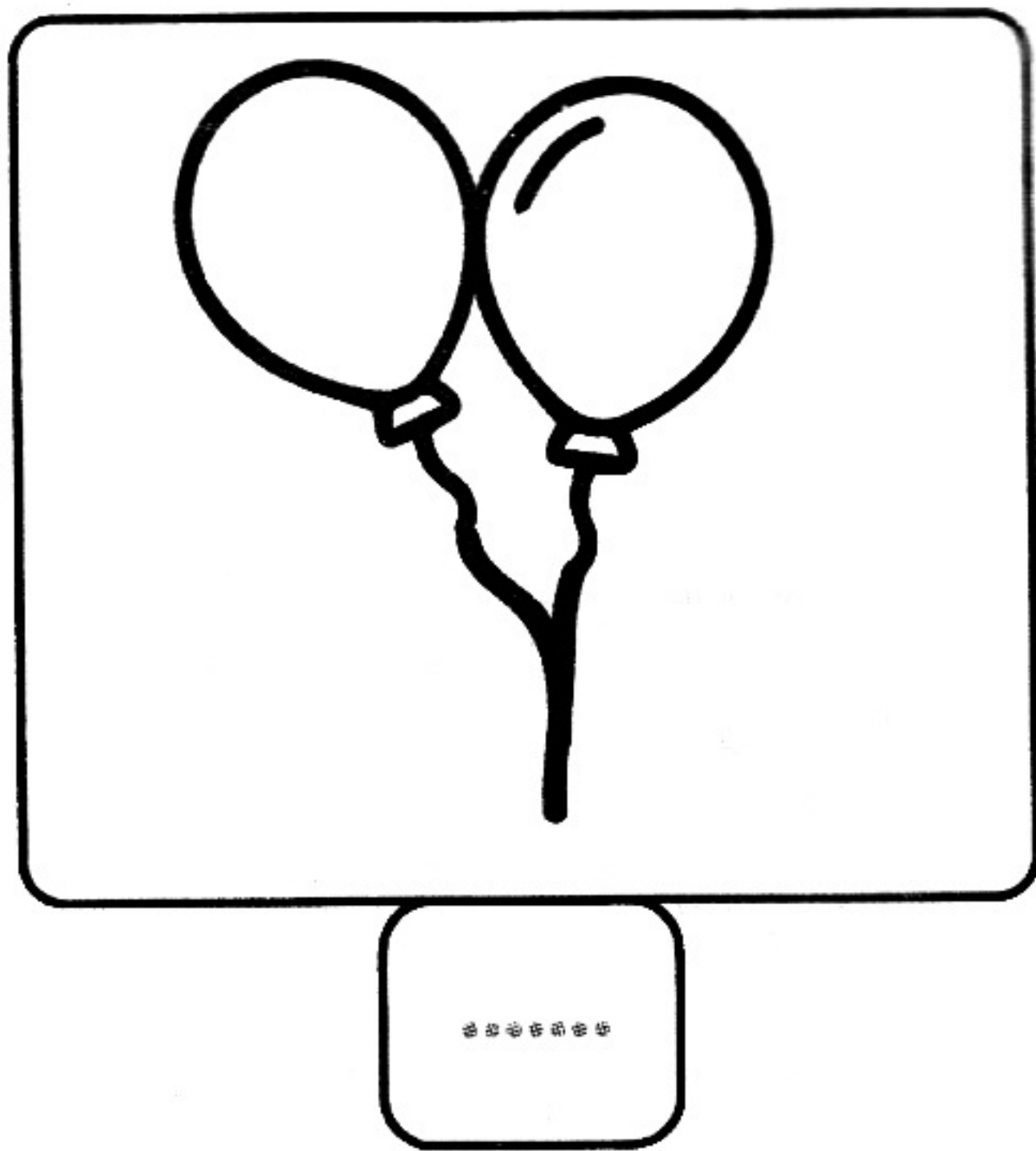
لَا حِظَّ الْأَشْكَالِ ثُمَّ اكْتُبِ الْعَدَدَ الْمُنَاسِبَ فِي كُلِّ خَانَةٍ :

		
.....
		
.....



التَّيْمَرِينُ الثَّانِي :

اكْتُبِ الْعَدَدَ الْمُنَاسِبَ لِلْبَالُونَاتِ فِي كُلِّ بَطَاقَةٍ :



التَّيْمَرِينُ الثَّالِث :

ارْصُمِ الْأَقْرَاصَ حَسَبَ الْعَدَدِ الْمَكْتُوبِ :

6



0

4

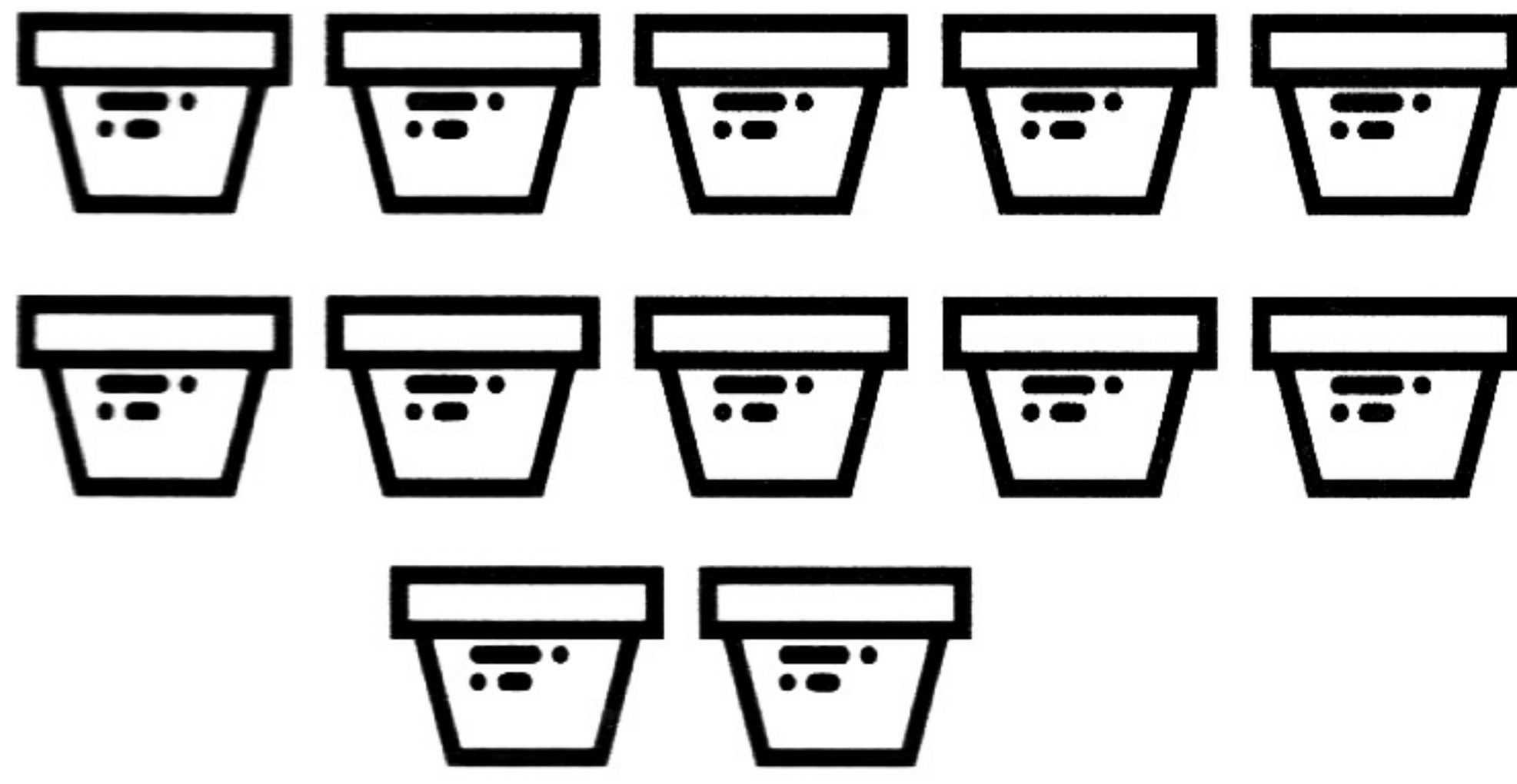
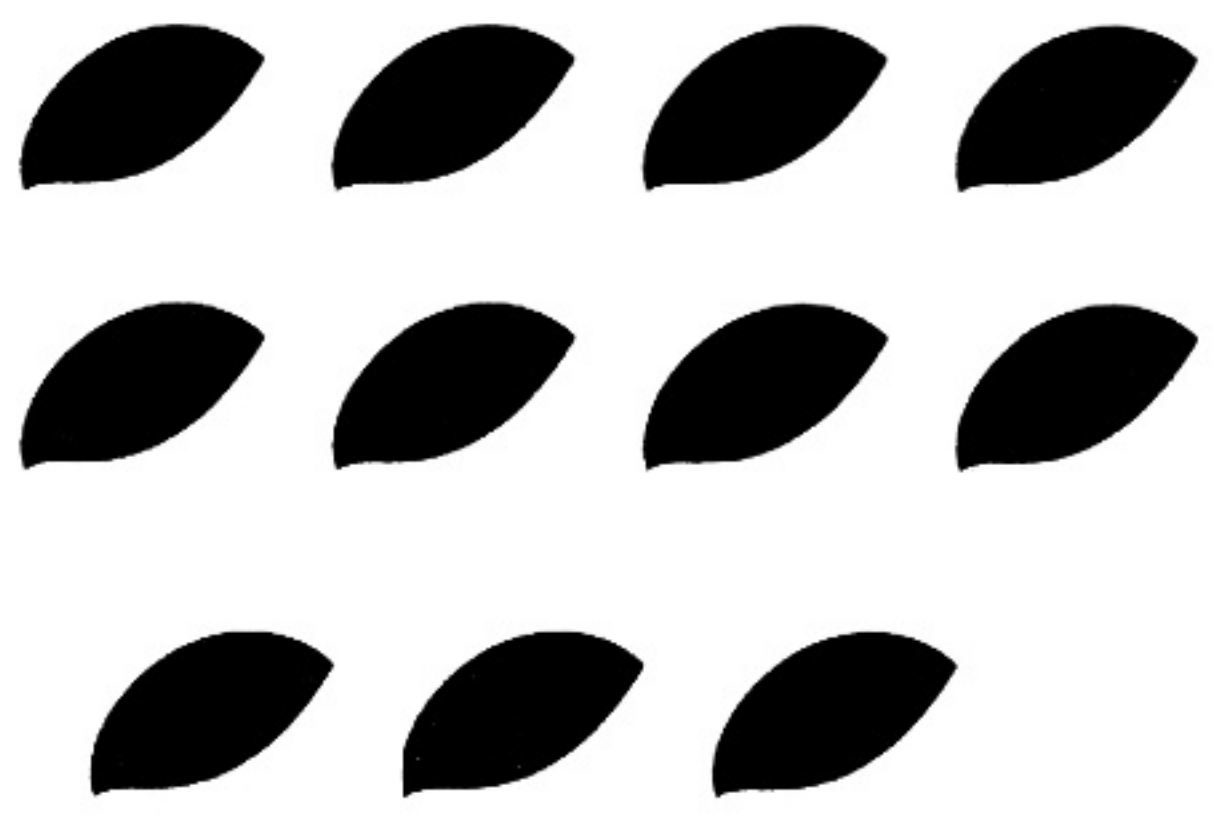
7

أَتَذَكَّرُ :

يُكْتَبُ الْعَدَدُ عَشْرَةَ بِرَقْمَيْنِ : صِفْرٌ وَ وَاحِدٌ .

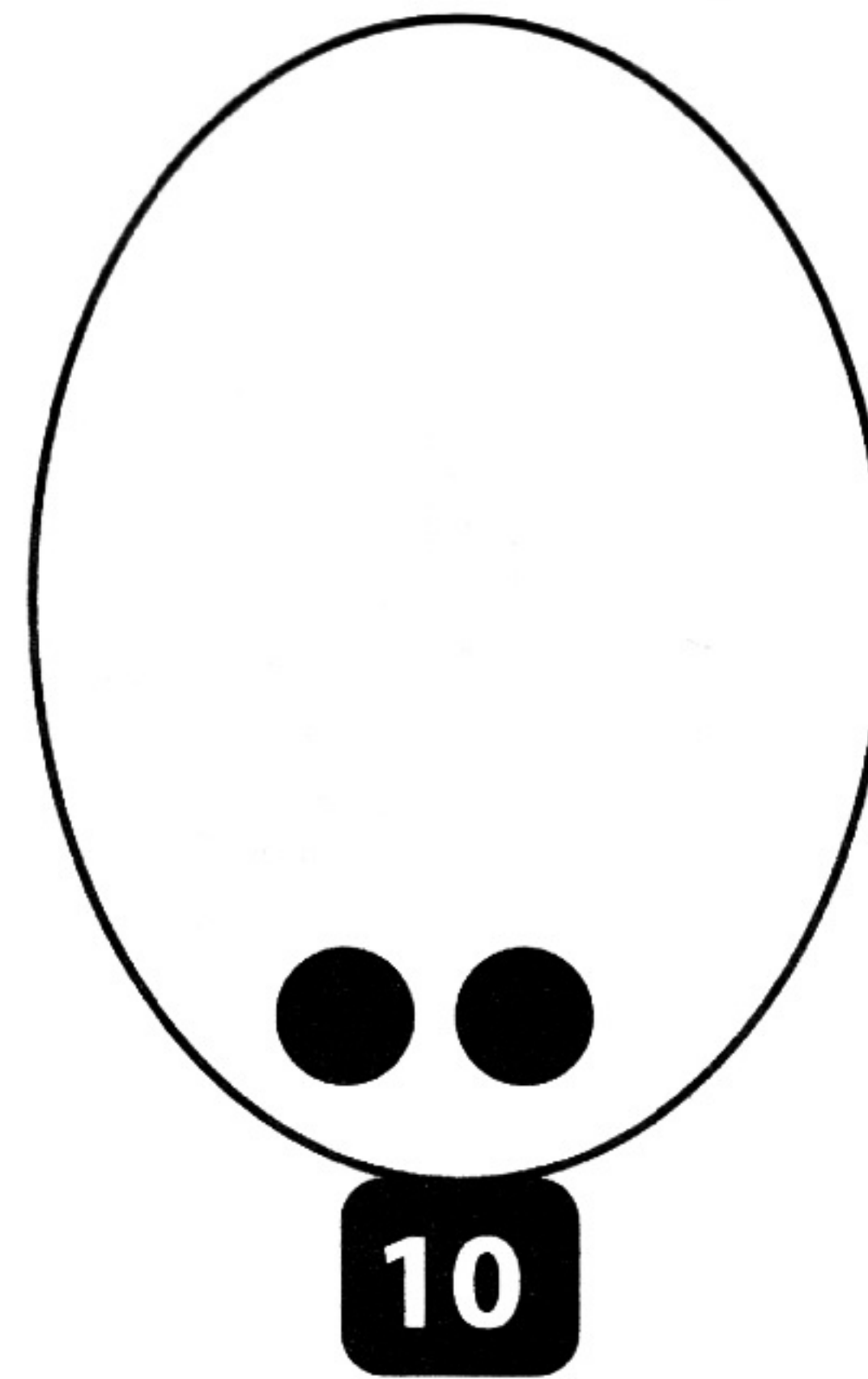
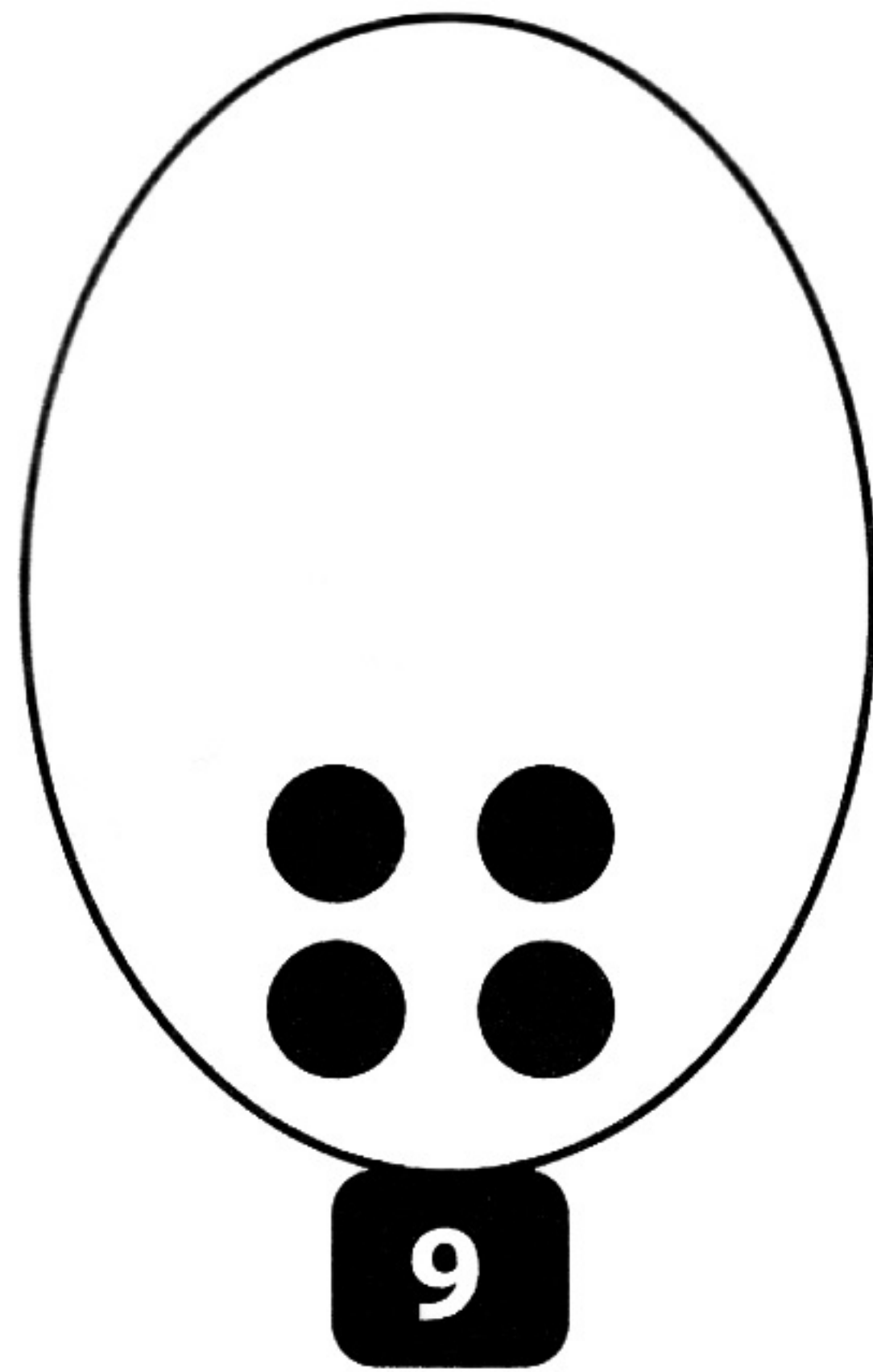
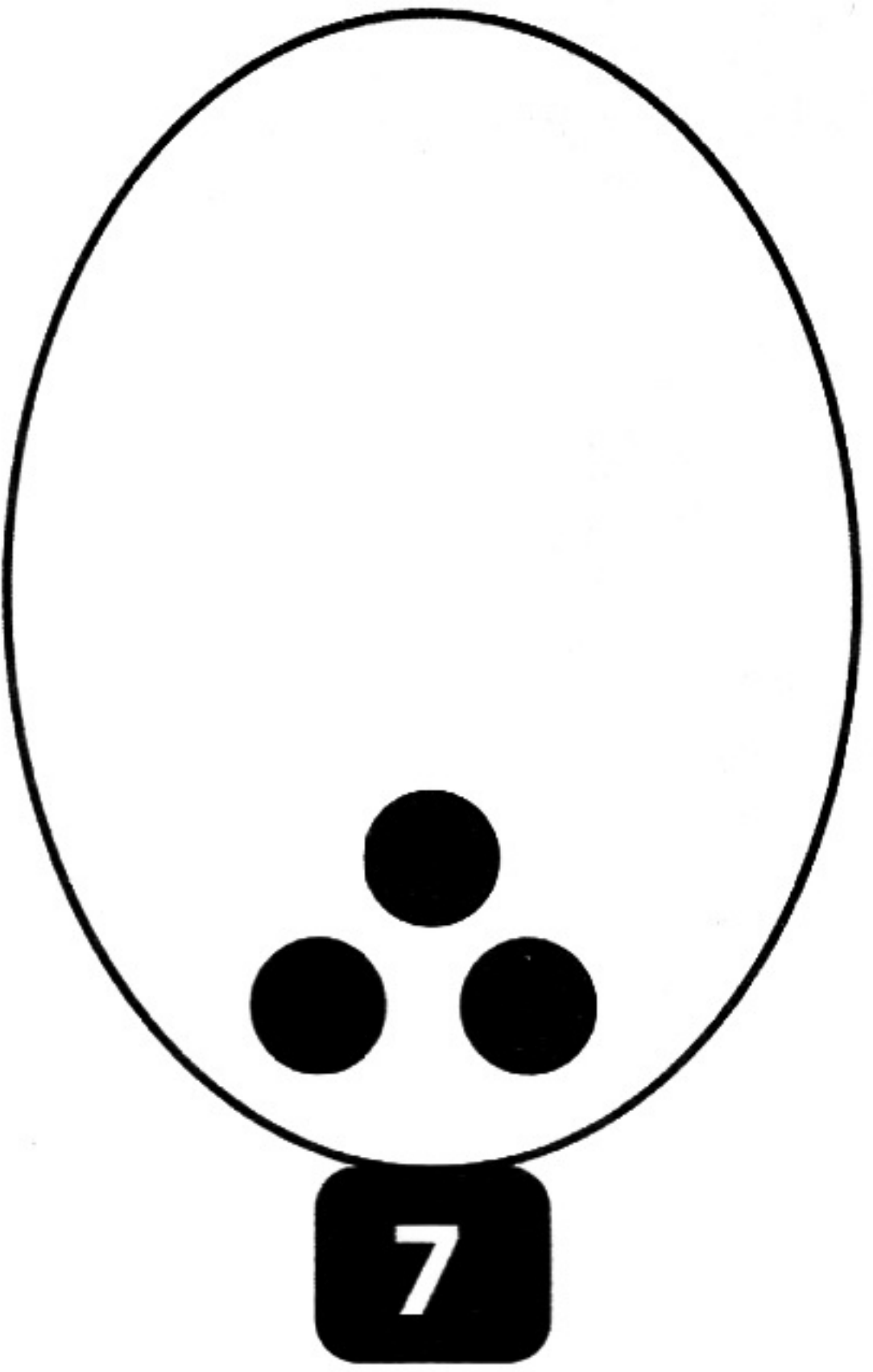
الْتَّمَرِينُ الْأَوَّلُ

◀ ضَعْ حَيِّزًا حَوْلَ عَشْرَةِ عَنَاصِرٍ مِنْ كُلِّ مَجْمُوعَةٍ :



الْتَّمَرِينُ الثَّانِي :

◀ اكْمِلْ رَسْمَ الْفَرِيصَاتِ النَّاقِصَةِ :



الْتَّمَرِينُ الثَّالِثُ :

◀ اكْمِلْ كِتَابَةَ الْعَدَدِ عَشْرَةَ

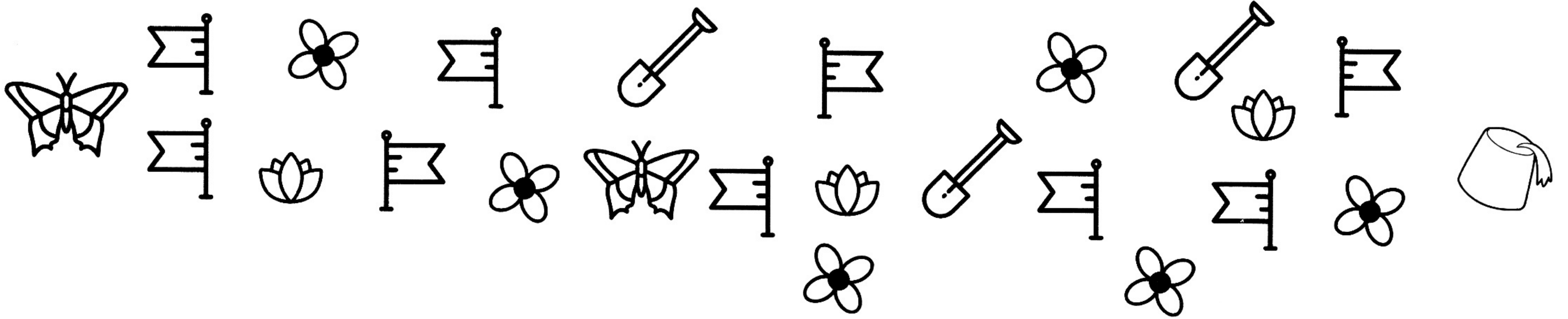
10 10

10

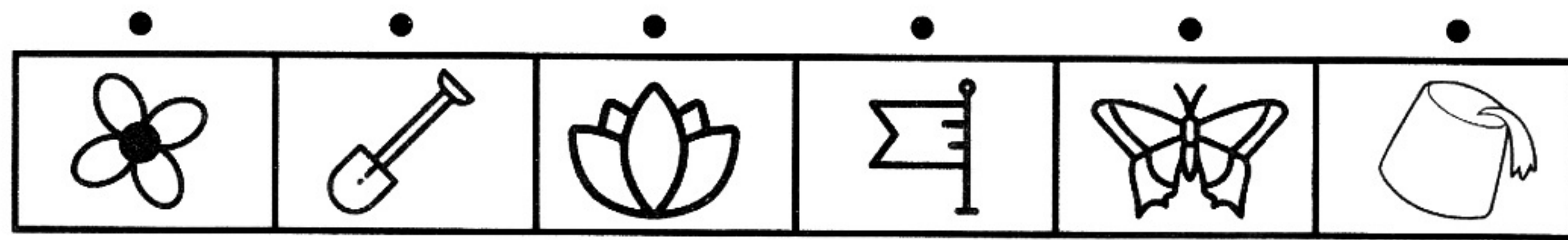
إِسْتَعْمَالُ الْعَدَدِ لِتَذَكُّرِ كَمِّيَّةِ

الْتَّمَرِينُ الْأَوَّلُ

أَحْسِبْ ثُمَّ ارْزِطْ كُلَّ شَيْءٍ بِالْعَدَدِ الْمُنَاسِبِ عَلَى الشَّرِيطِ الْعَدَدِيِّ :

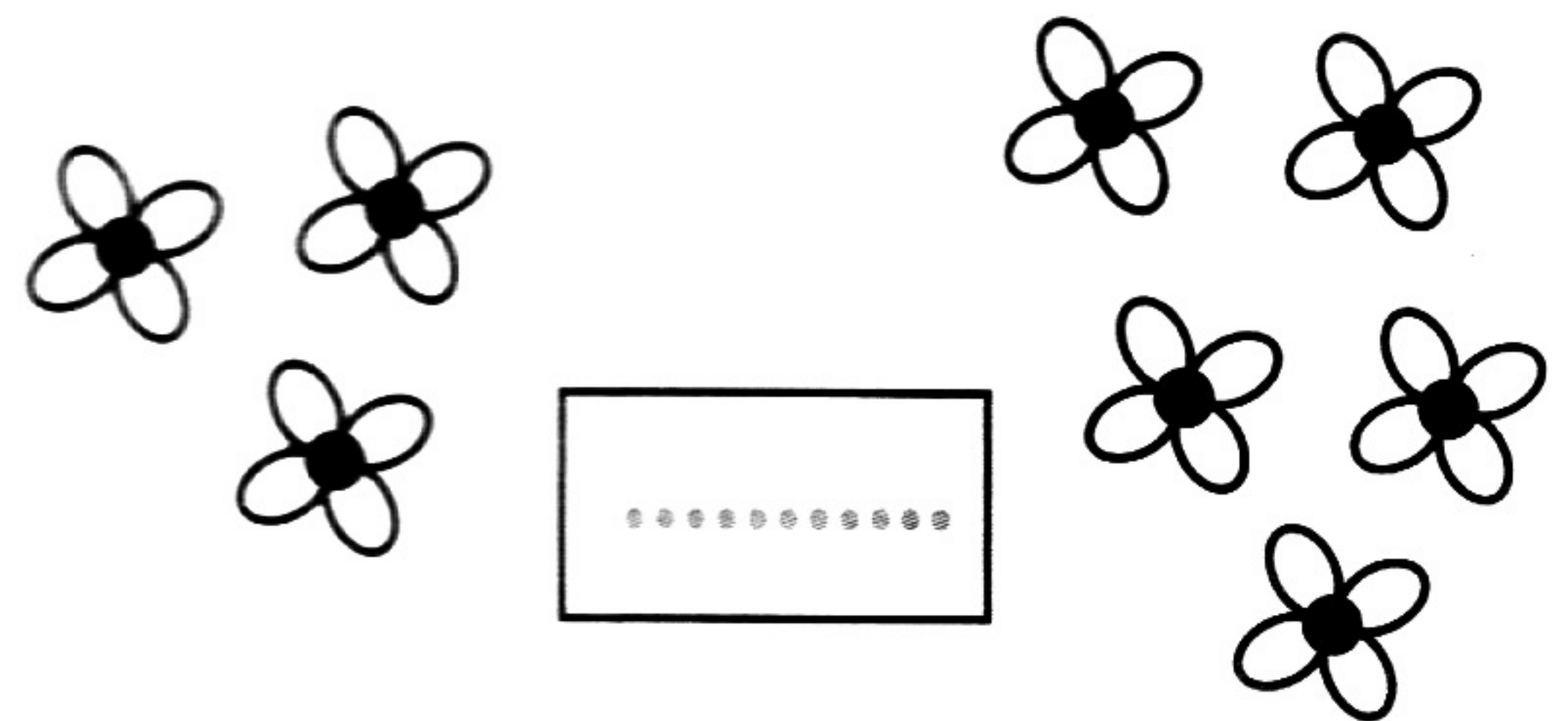
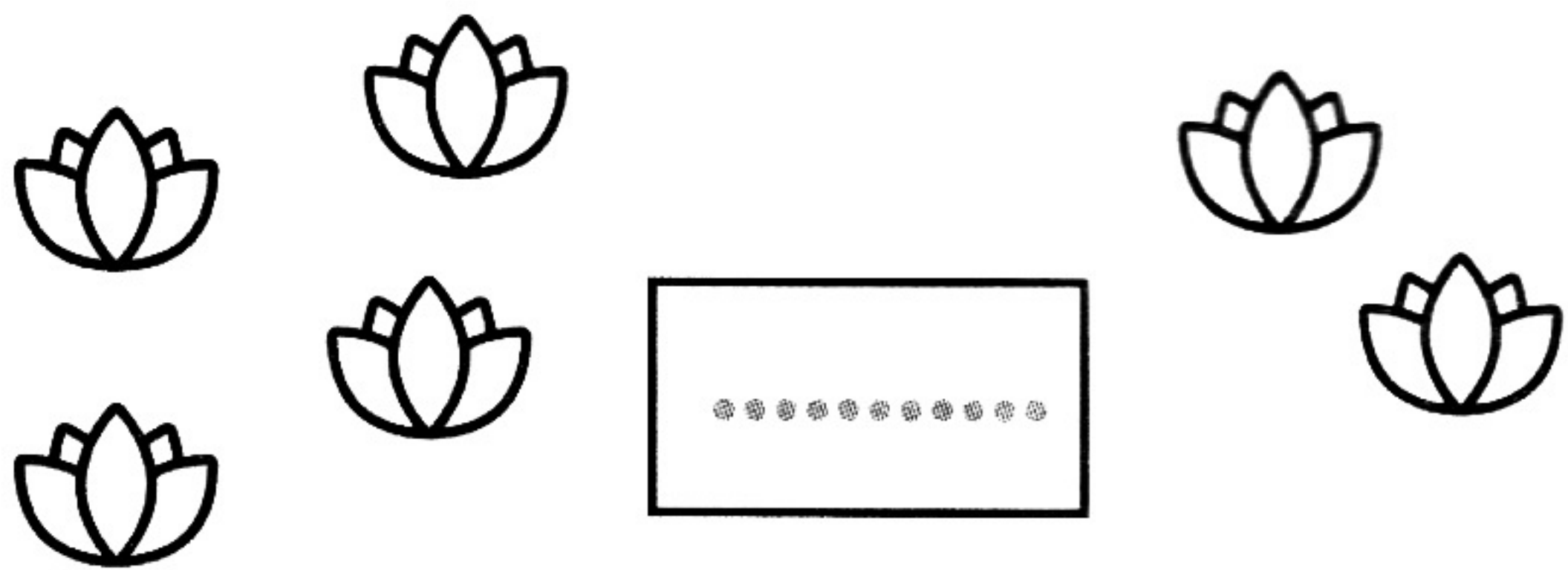


1	2	3	4	5	6	7	8	9
.



الْتَّمَرِينُ الثَّانِي :

أَحْسِبْ فِي كُلِّ مَرَّةٍ عَدَدَ الْأَزْهَارِ :



الْتَّمَرِينُ الثَّالِث :

أَكْتُبْ :

6

6

.

.

.

.

.

.

.

.

7

7

.

.

.

.

.

.

.

.

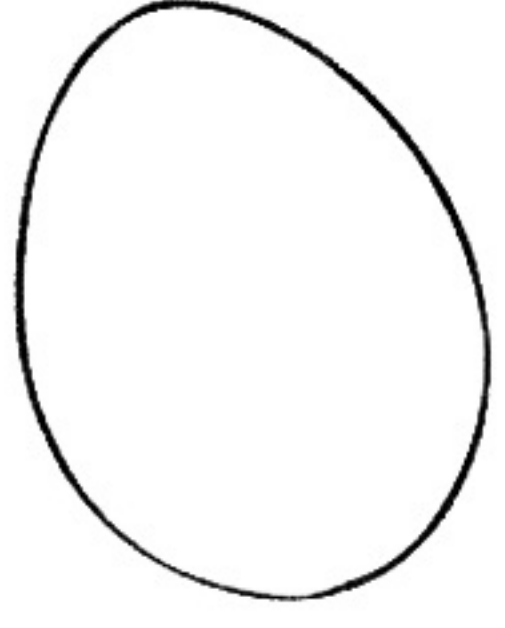
إِسْتِعْمَالُ الْعَدَدِ لِتَعْيِينِ رُتَبِهِ

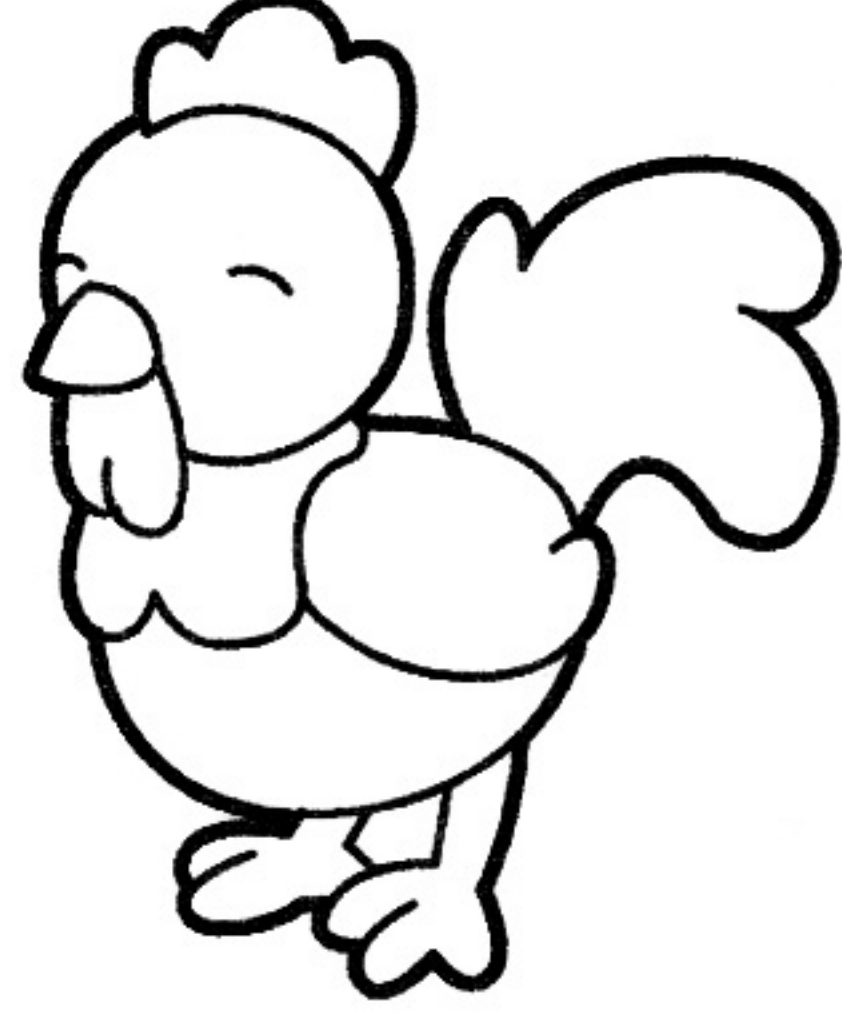
أَتَذَكَّرُ :

أَرْتَبُ الْأَشْيَاءَ بِإِسْتِعْمَالِ الْأَعْدَادِ

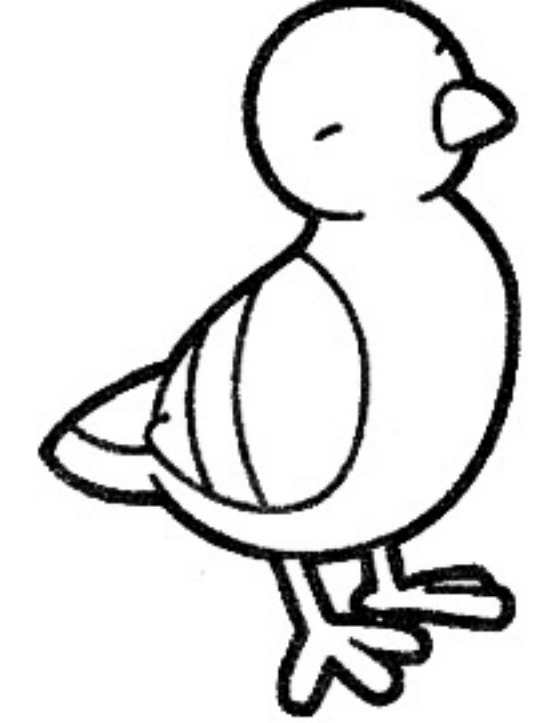
الْتَّمَرِينُ الْأَوَّلُ

◀ رَتِّبْ مَرَاجِلَ نُمُو الدَّجَاجَةِ :









الْتَّمَرِينُ الثَّانِي :

◀ أَكْتُبْ عَلَى بِطَاقَةٍ كُلَّ عَدَاءٍ
رُتَبَتَهُ فِي السَّبَاقِ :

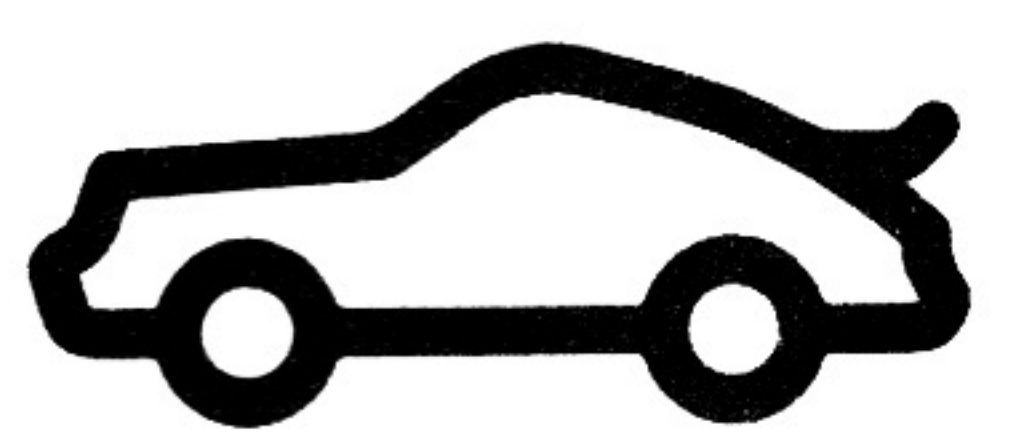
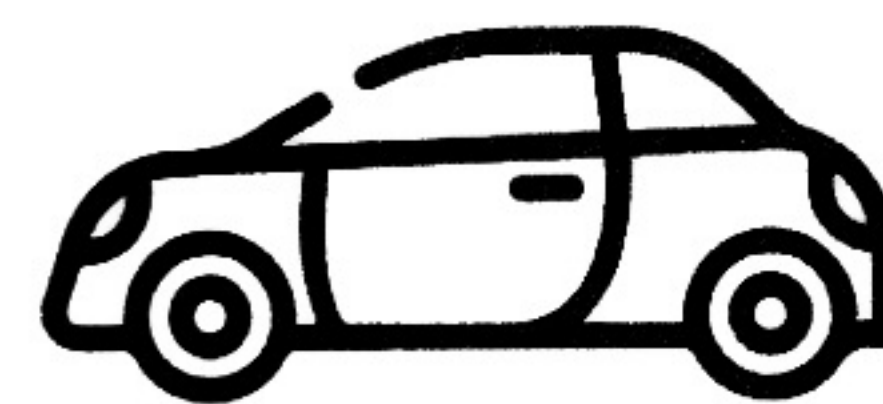
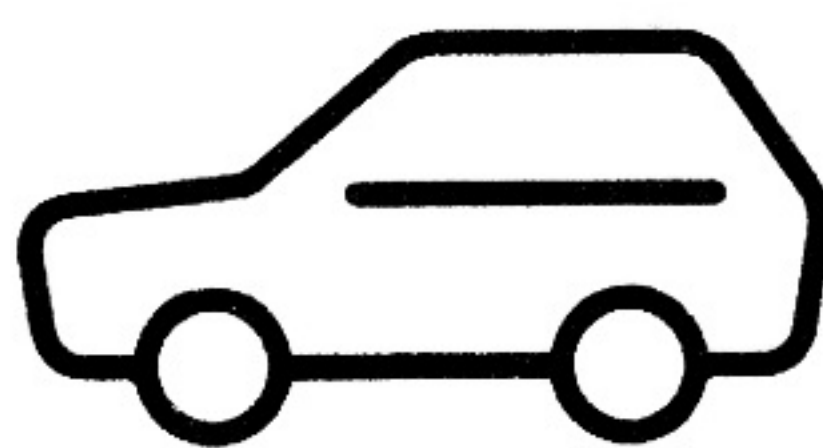
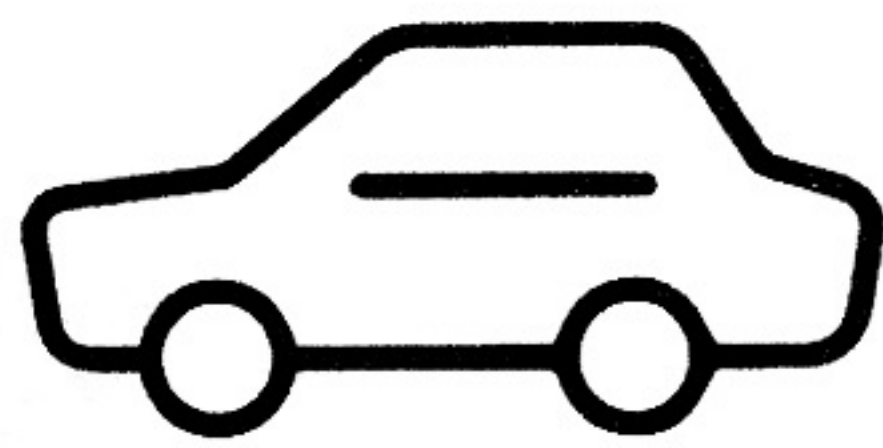






الْتَّمَرِينُ الثَّالِثُ :

◀ لَوِّنْ كُلَّ سَيَّارَةٍ حَسَبَ تَرْتِيبِهَا :

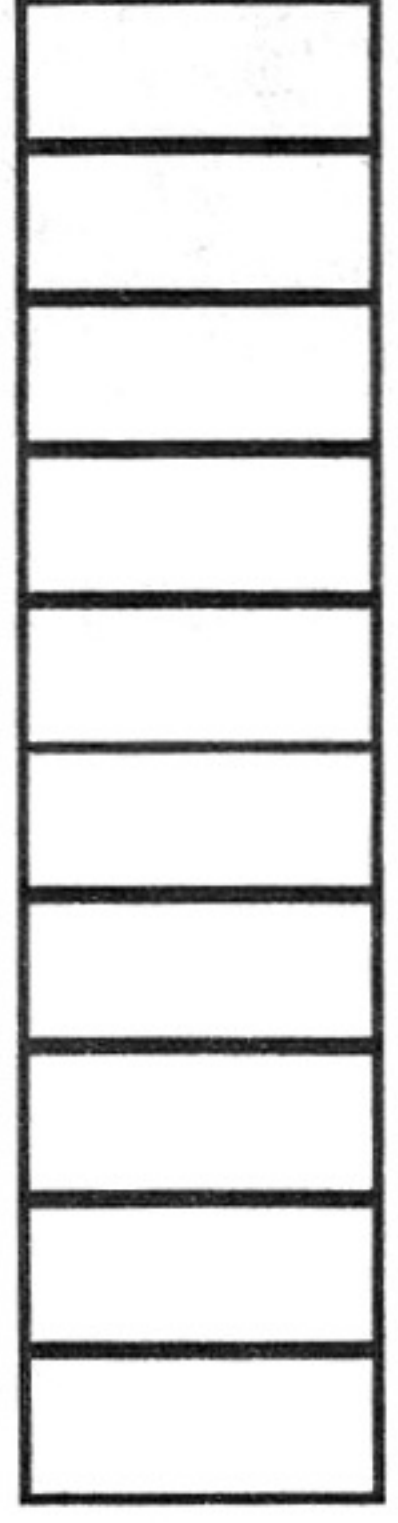


2	6	3	1	4	5
أصفر	أزرق	أخضر	أحمر	بني	أسود

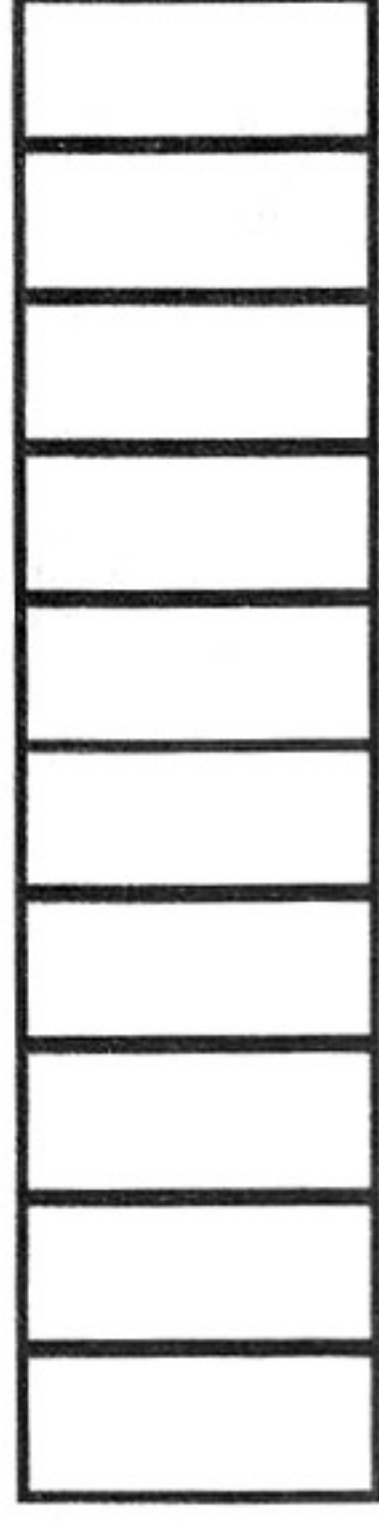
مُتَّالِيَةُ الْأَعْدَادِ إِلَى 10

الْتَّمَرِينُ الْأَوَّلُ

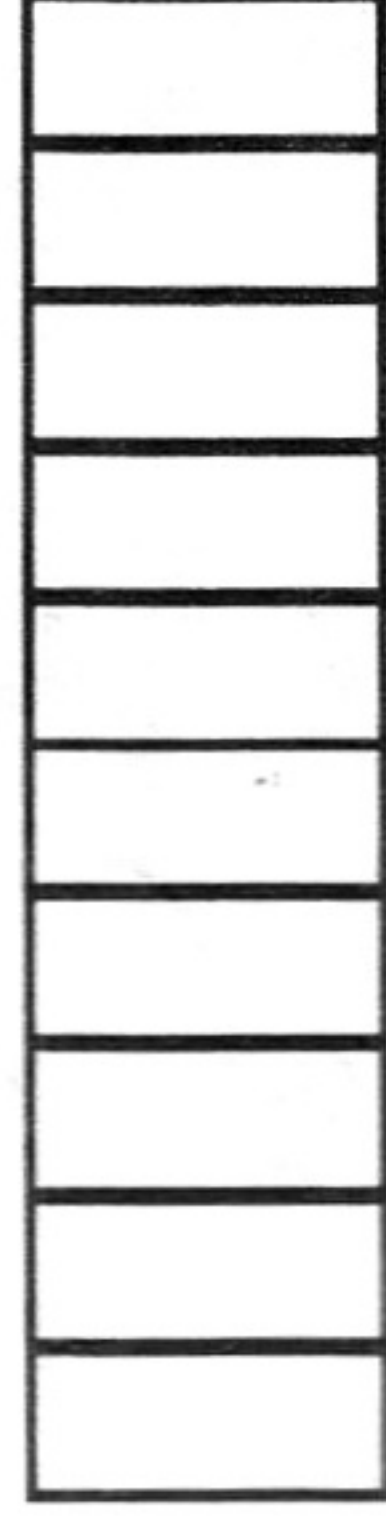
أَكْمِلْ تَلْوِينَ الْخَانَاتِ حَسَبَ الْعَدَدِ الَّذِي فِي كُلِّ بَطَاقَةٍ:



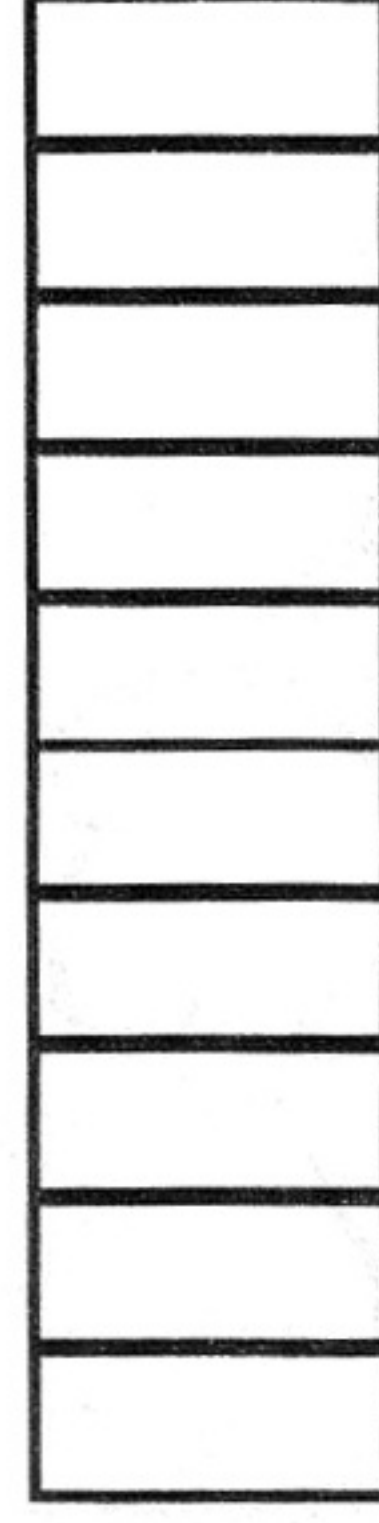
8



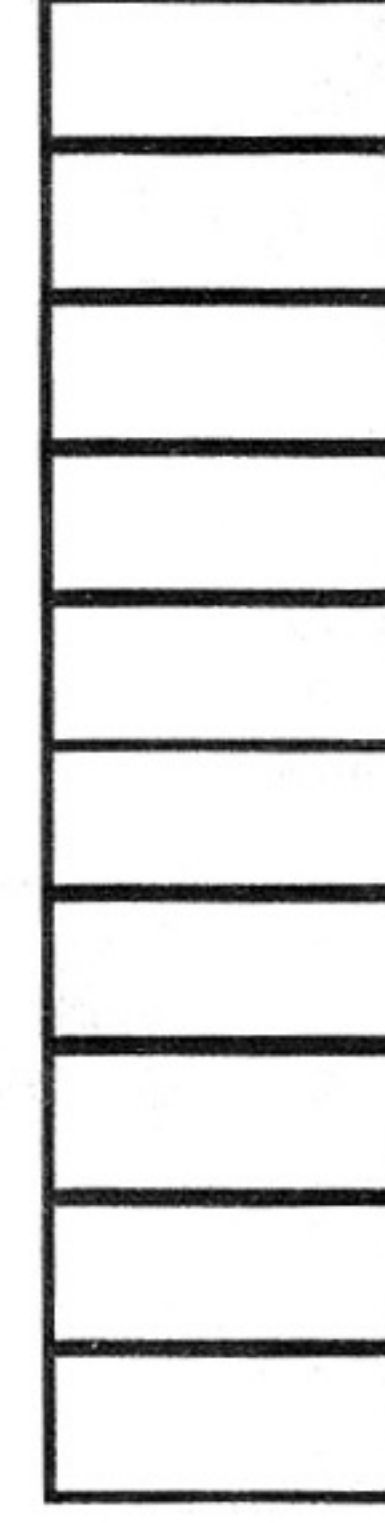
1



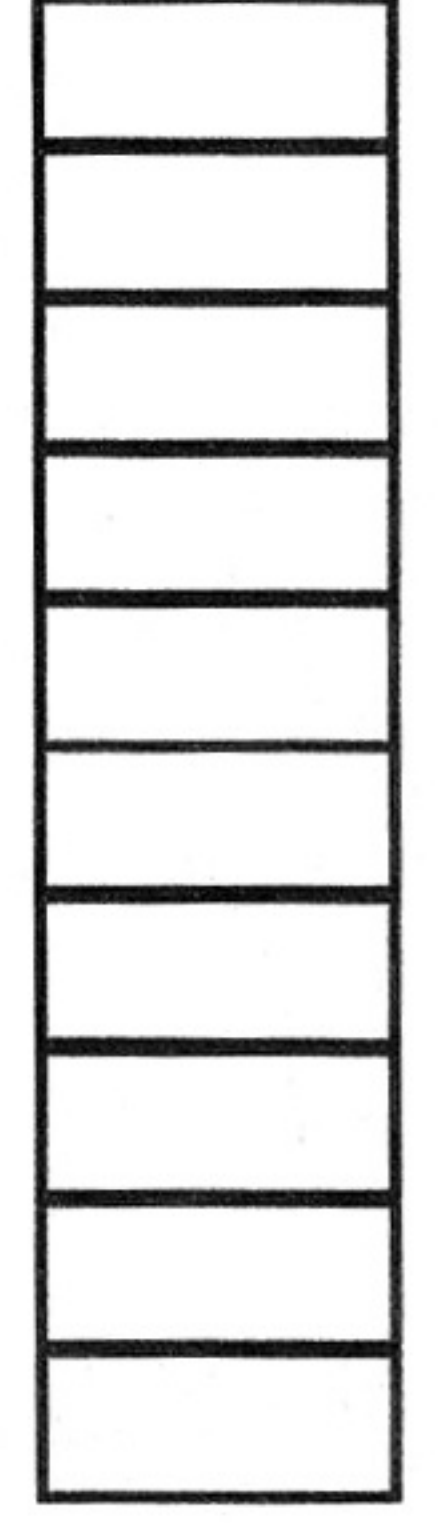
3



7



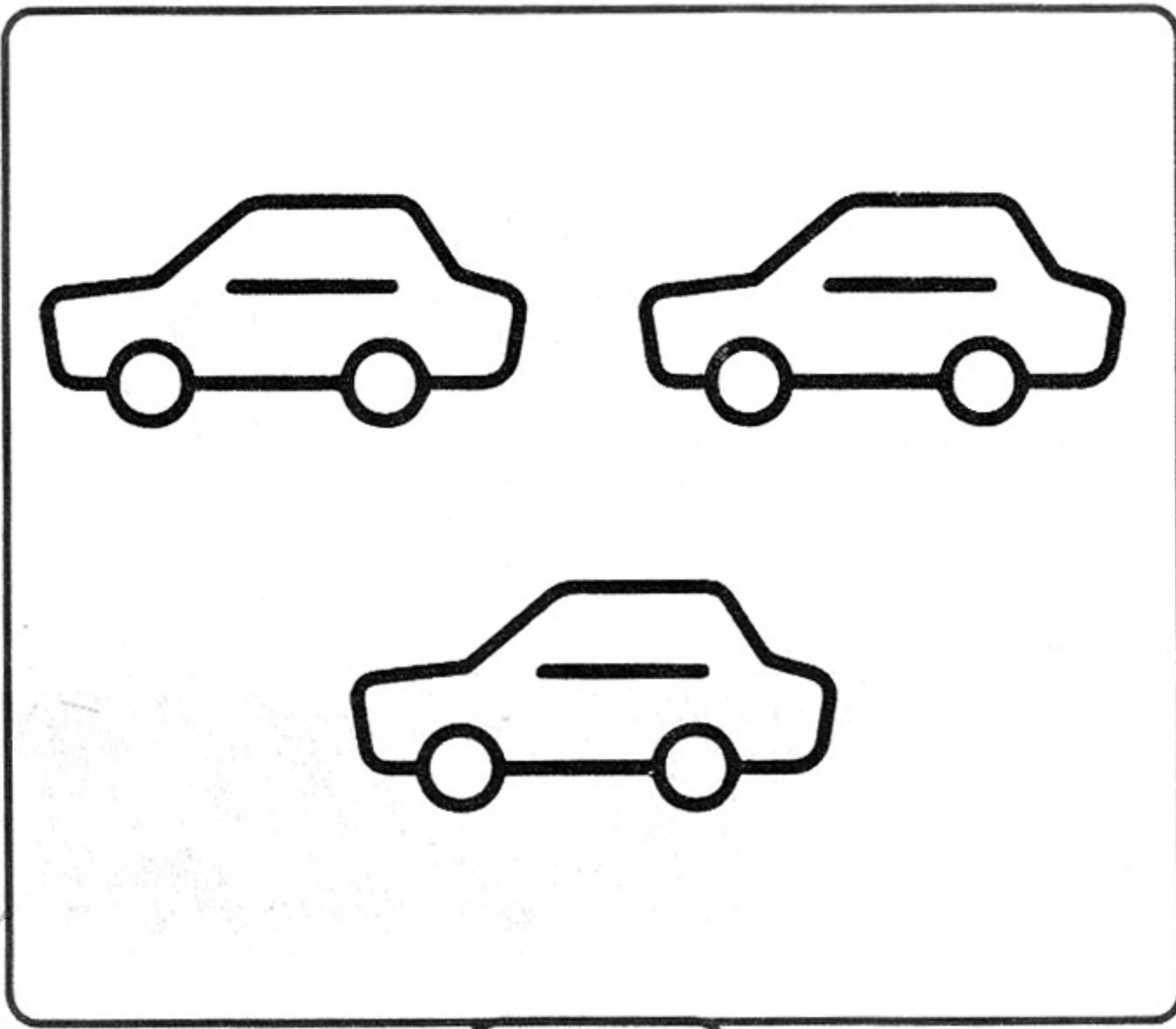
6



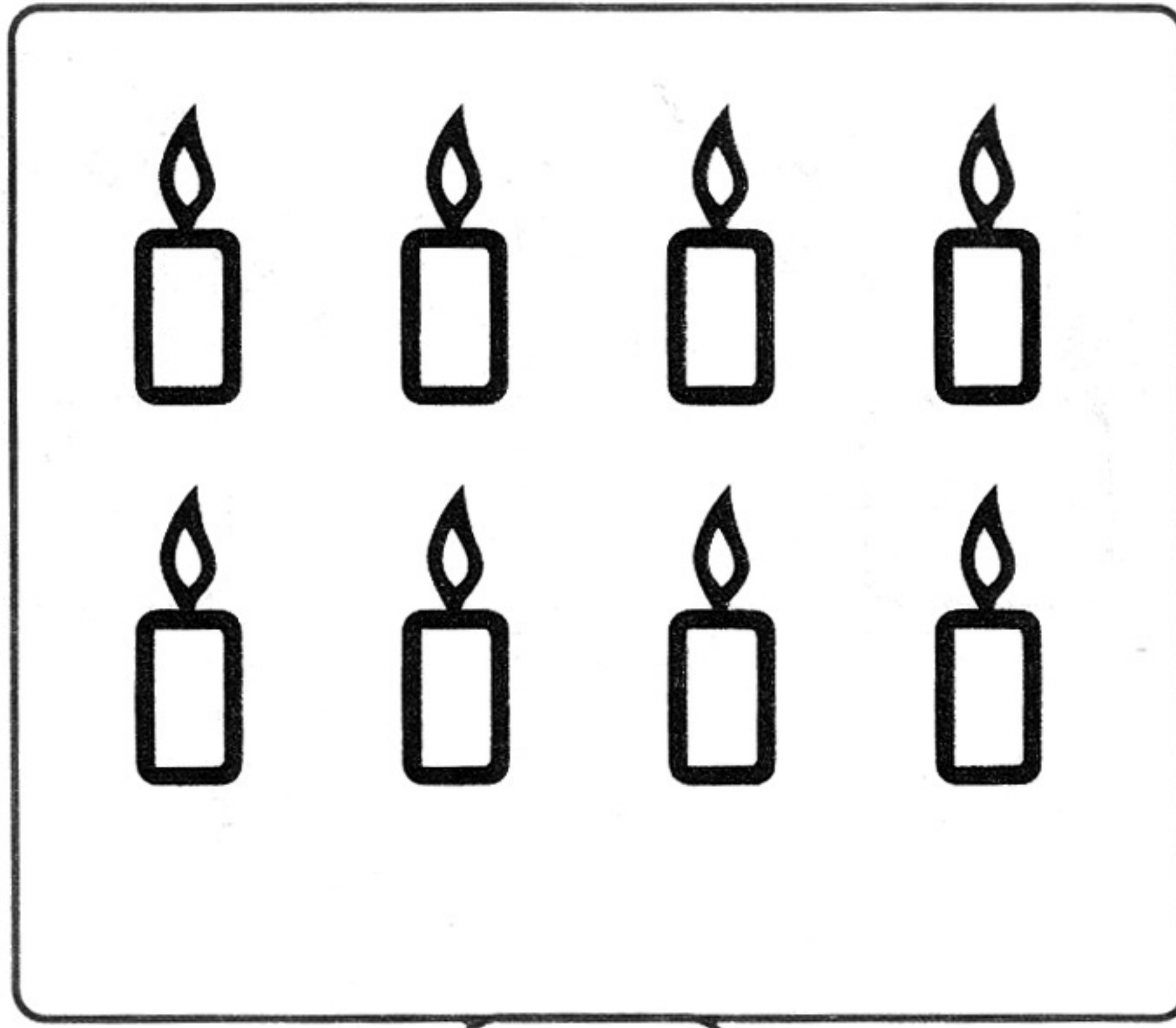
5

الْتَّمَرِينُ الثَّانِي :

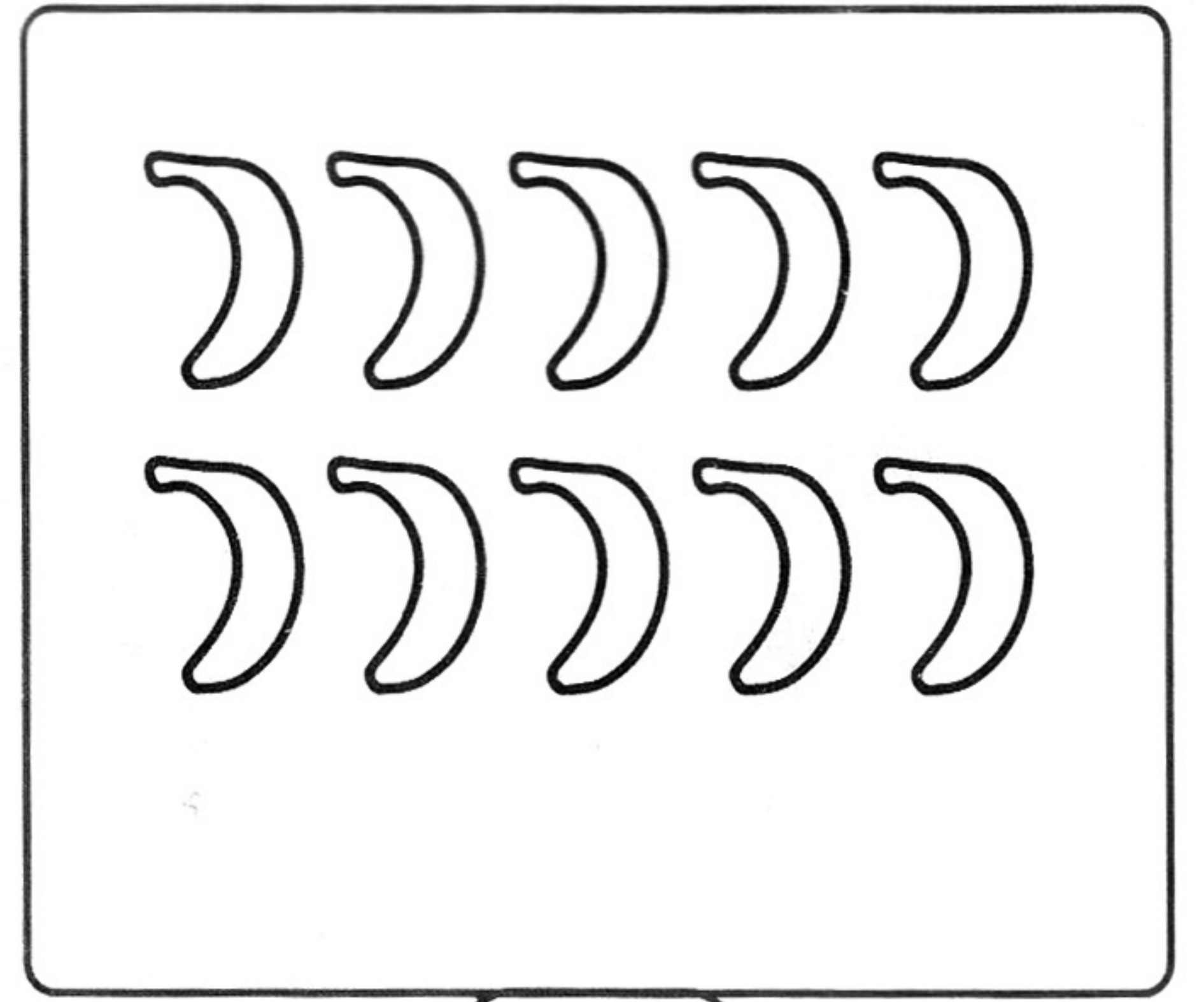
ضَعِ الْعَدَدَ الْمُنَاسِبَ فِي كُلِّ بَطَاقَةٍ :



.....



.....



.....

الْتَّمَرِينُ الثَّالِثُ

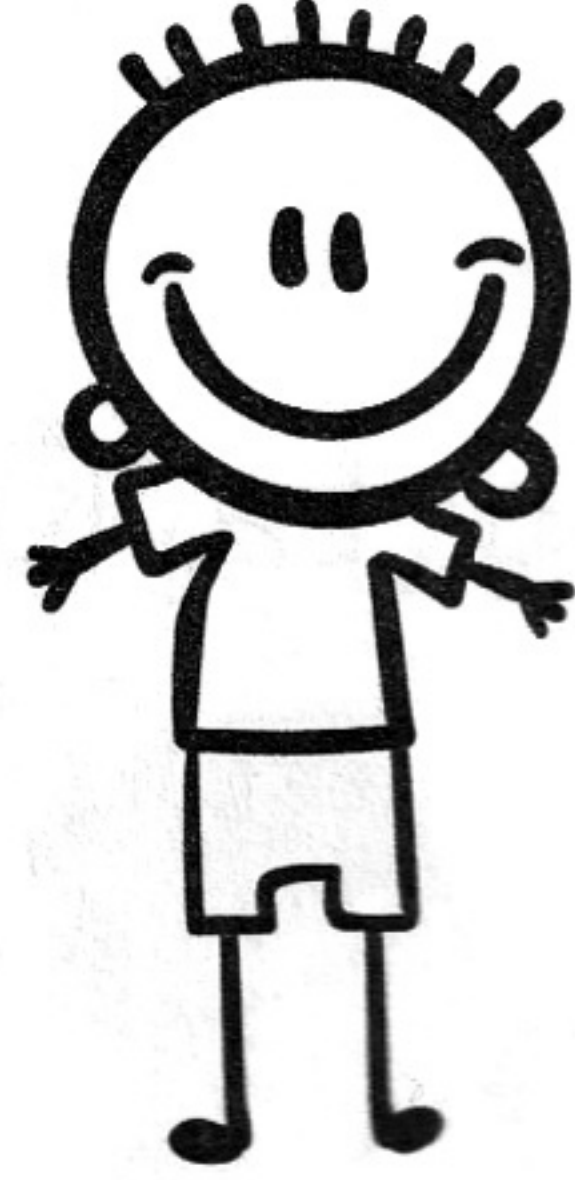
أَكْمِلْ كِتَابَةَ الْأَعْدَادِ بِالتَّرْتِيبِ :

.....	1	5	8
-------	---	-------	-------	-------	---	-------	-------	---	-------	-------

عِنْدَ تَرْتِيبِ الْأَطْوَالِ أُعَبِّرُ بِـ (أَقْصَرُ مِنْ) ، (أَطْوَلُ مِنْ)

الْتَّمَرِينُ الْأَوَّلُ

◀ ضَعْ عَلَامَةَ (×) تَحْتَ خَانَةِ الطِّفْلِ الْأَطْوَلِ :



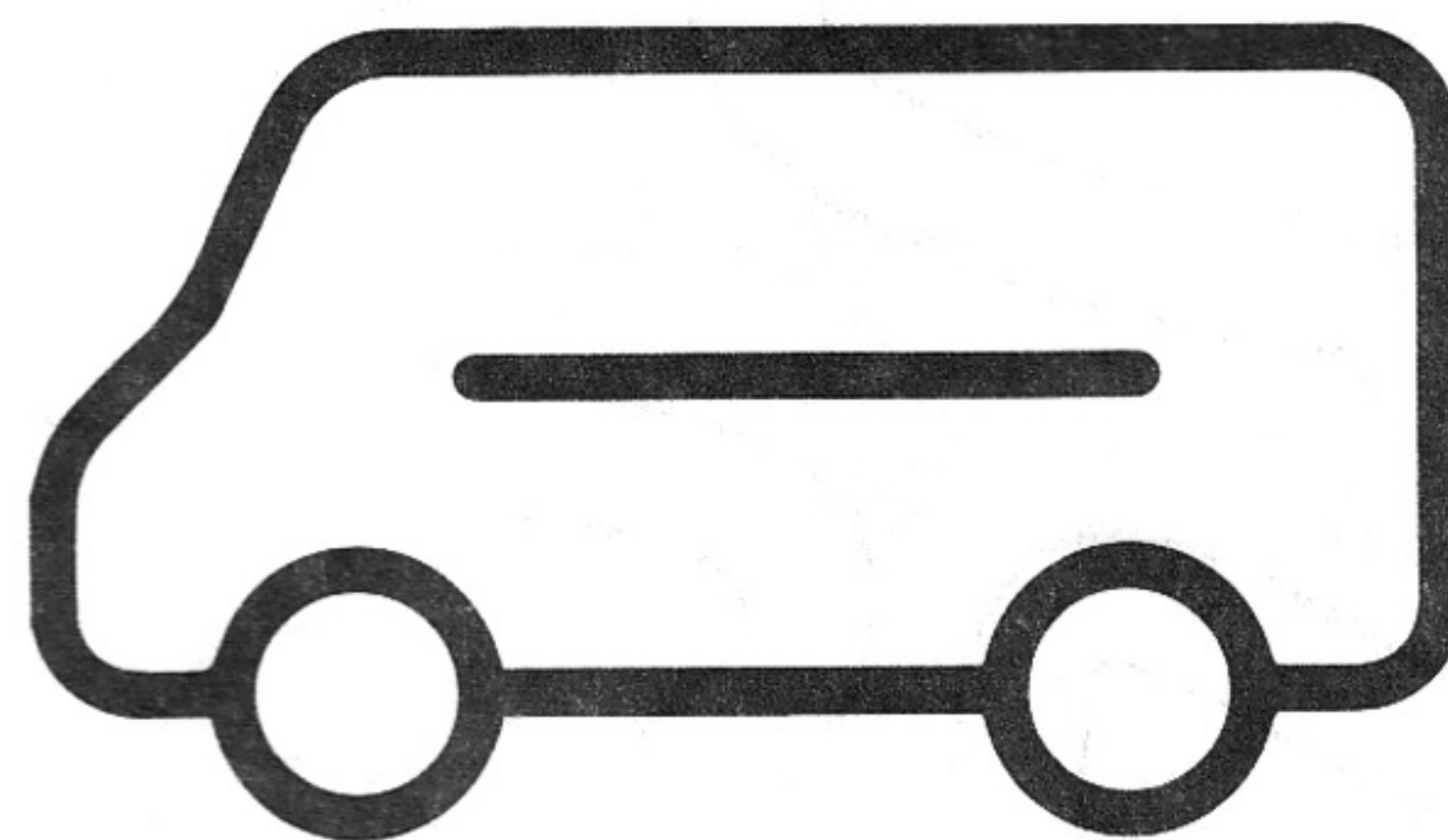
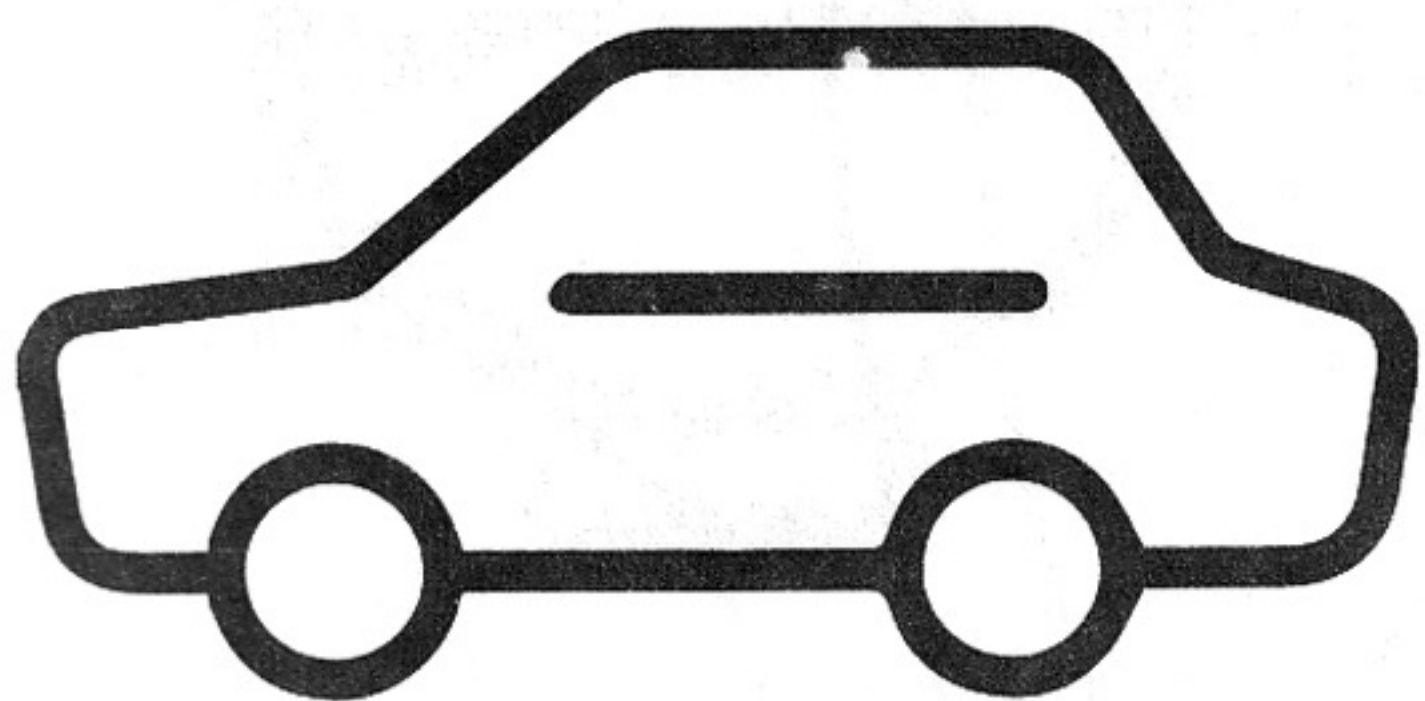
الْتَّمَرِينُ الثَّانِي :

◀ لَوِّنِ الزَّهْرَةَ الْأَقْصَرَ مِنَ الْأُخْرَيَاتِ :



الْتَّمَرِينُ الثَّالِثُ :

◀ لَوِّنِ وَسِيلَةَ النَّقْلِ الْأَطْوَلَ مِنَ الدَّرَاجَةِ وَ الْأَقْصَرَ مِنَ الشَّاحِنَةِ :

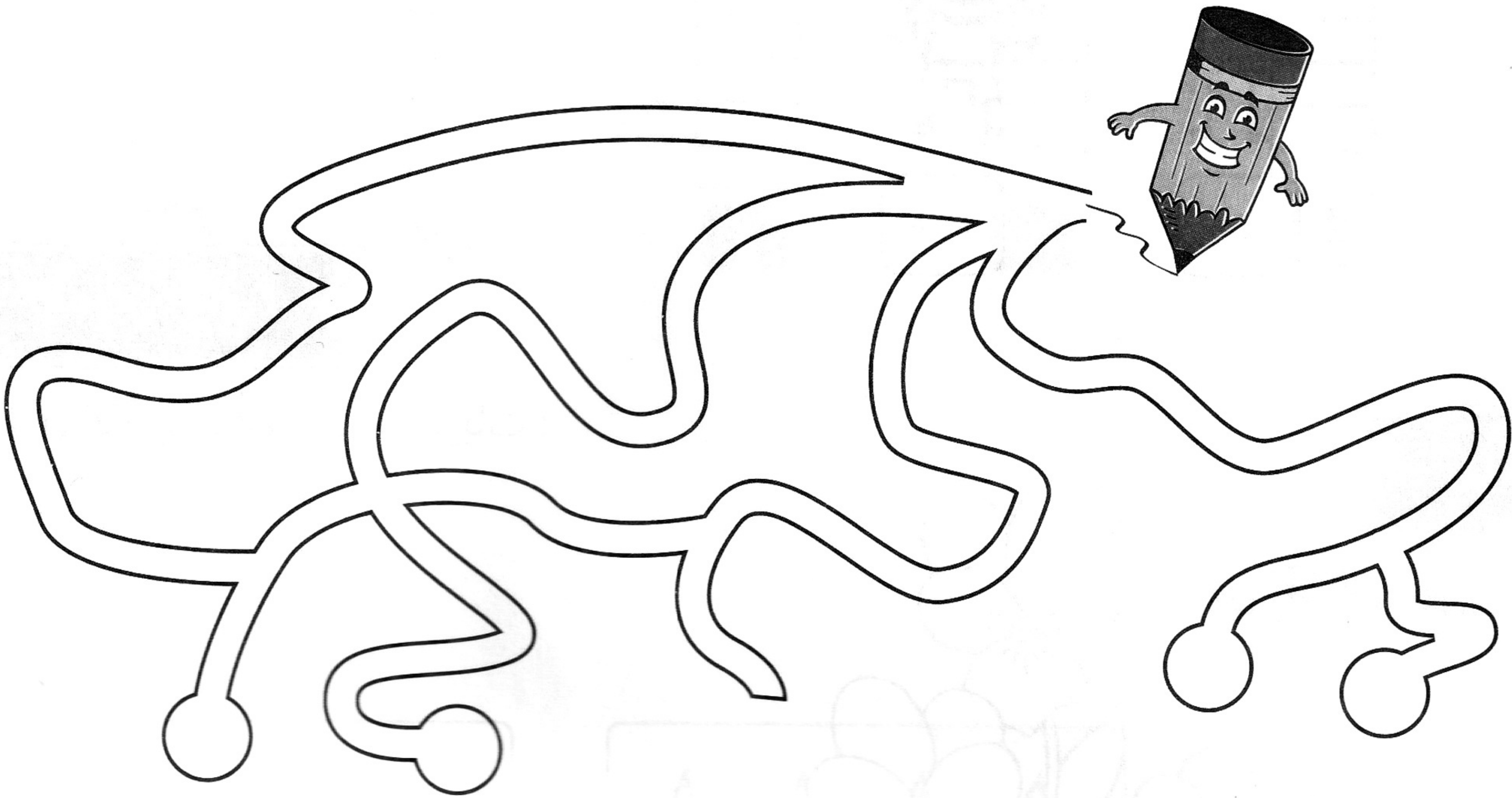


اتَذَكَّر :

أَرْسُمْ الْمَسَالِكَ بِخُطُوطٍ مُنْحَنِيَةٍ أَوْ مُسْتَقِيمَةٍ.

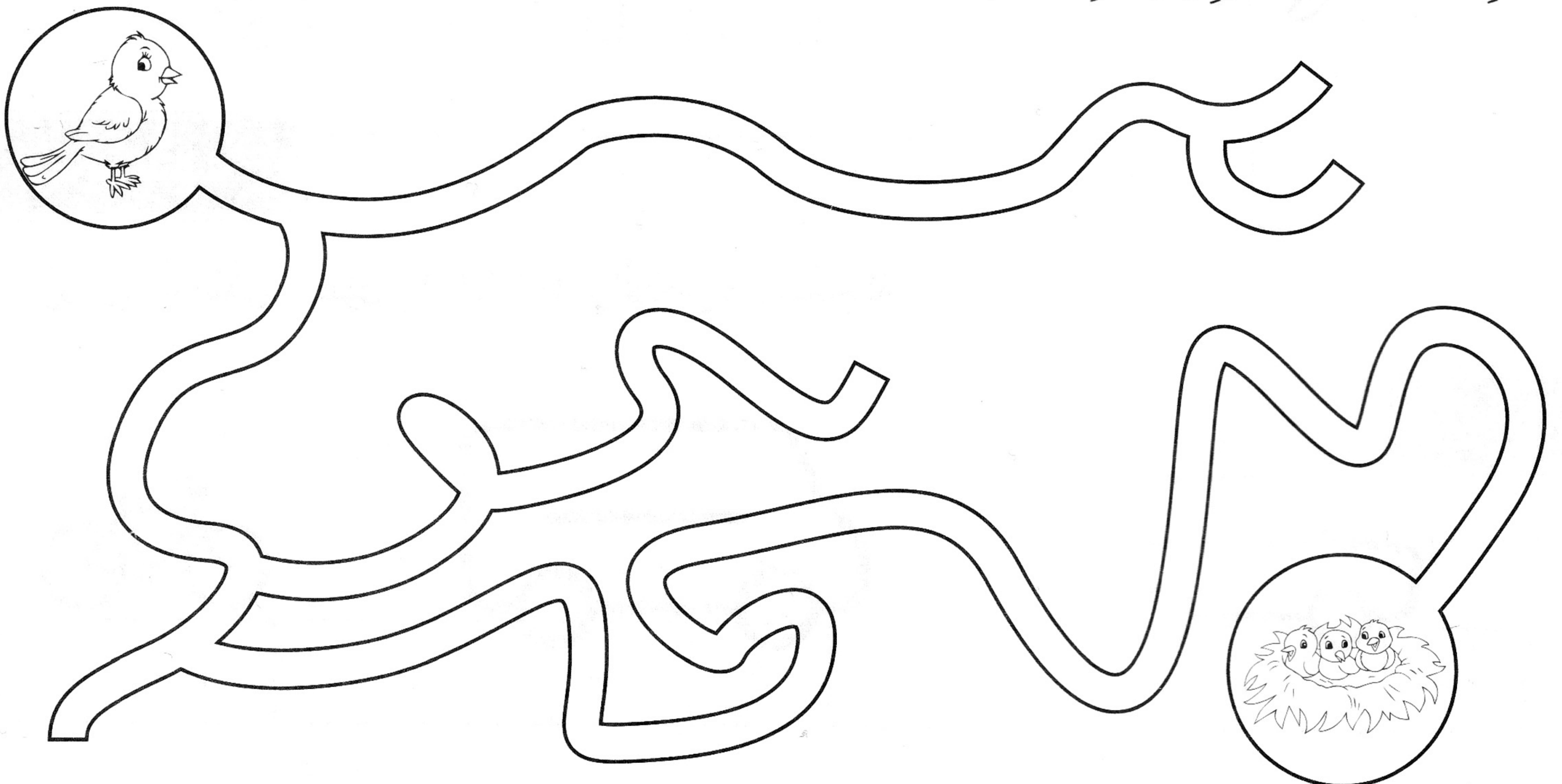
الْتَّمَرِينُ الْأَوَّل

◀ سَاعِدِ الْقَلَمَ لِيَرْسُمَ مَسْلَكًا يَصِلُ بِهِ إِلَى إِحْدَى الْأَقْرَاصِ الْمَوْجُودَةِ فِي الْأَسْفَل :



الْتَّمَرِينُ الثَّانِي :

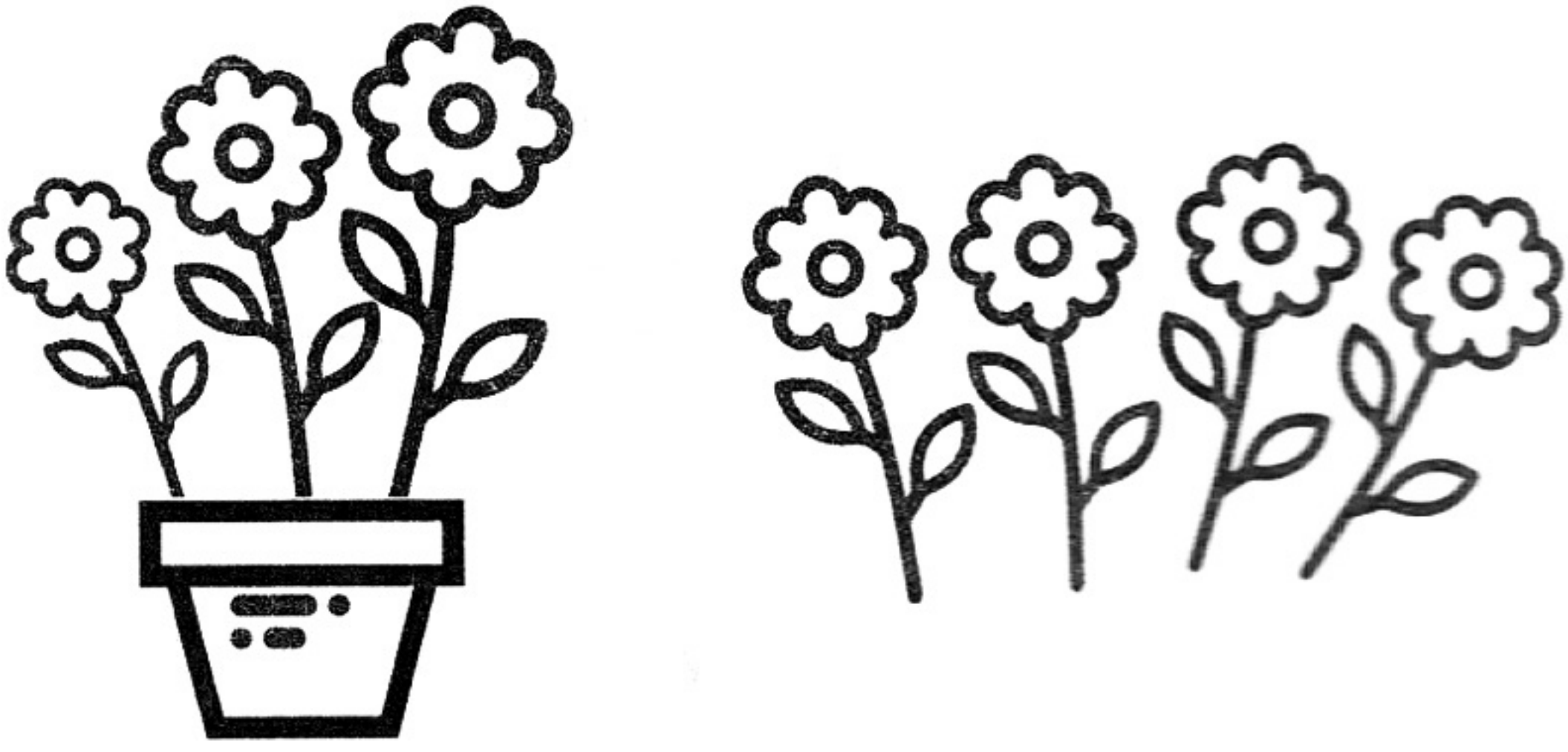
◀ جِدْ مَسْلَكَ الْعُصْفُورِ لِيَصِلَ إِلَى عُشِّهِ :



أَتَذَكَّرُ :

عِنْدَ إِضَافَةِ أَشْيَاءٍ أُسْتَعْمَلُ (+) وَ عِنْدَ أَخْذِهَا أُسْتَعْمَلُ (-) .

الْتَّمَرِينُ الْأَوَّلُ

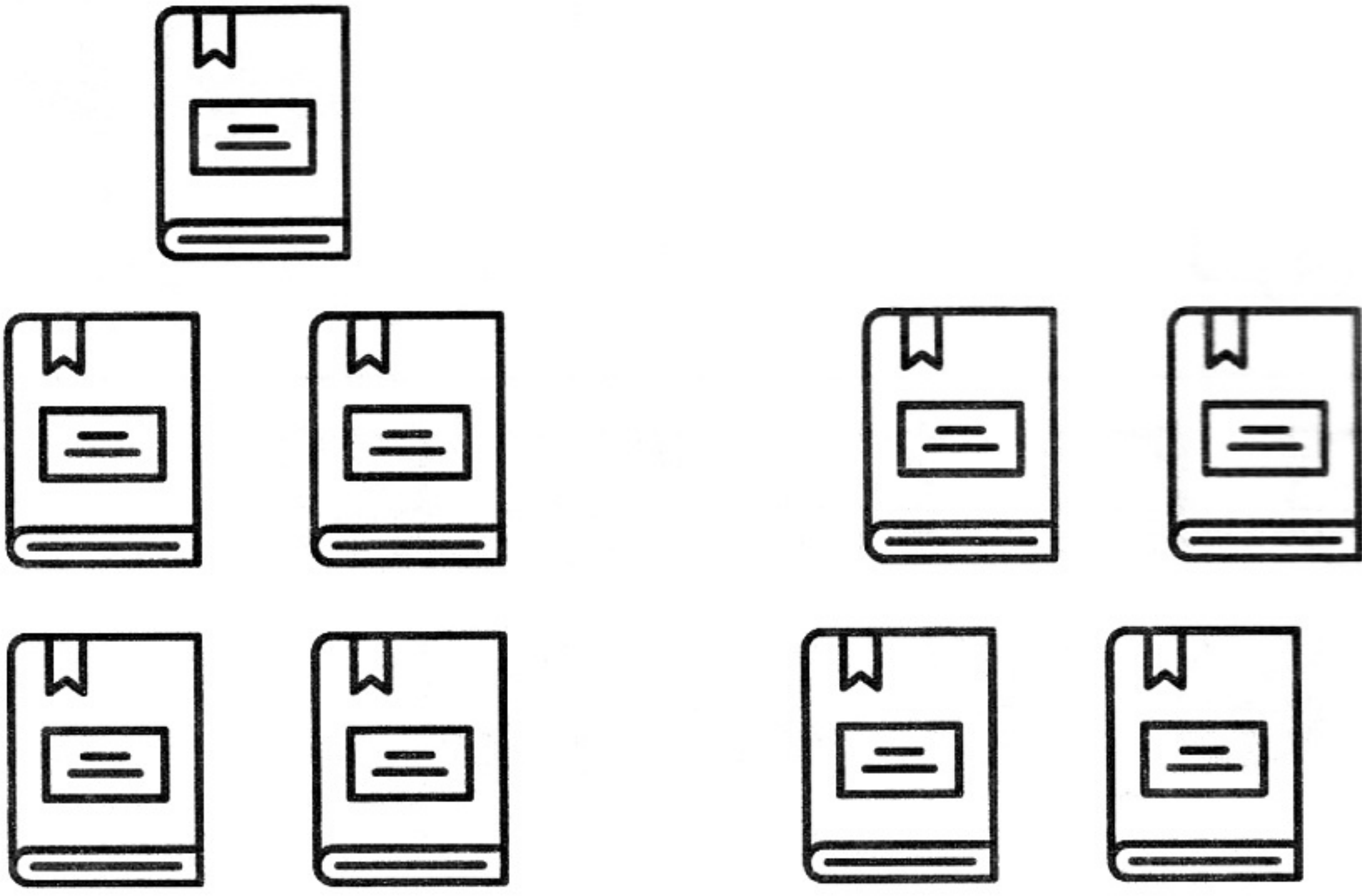


◀ فِي مِزْهَرِيَّةٍ 3 زَهْرَاتٍ ، قَطَفْتُ سَعَادُ 4 أَزْهَارٍ أُخْرَى
- كَمْ أَصْبَحَ عَدَدُ الزَّهْرَاتِ فِي الْمِزْهَرِيَّةِ ؟

- إِنْجَازُ الْعَمَلِيَّةِ :

- أَصْبَحَ فِي الْمِزْهَرِيَّةِ زَهْرَاتٍ.

الْتَّمَرِينُ الثَّانِي :

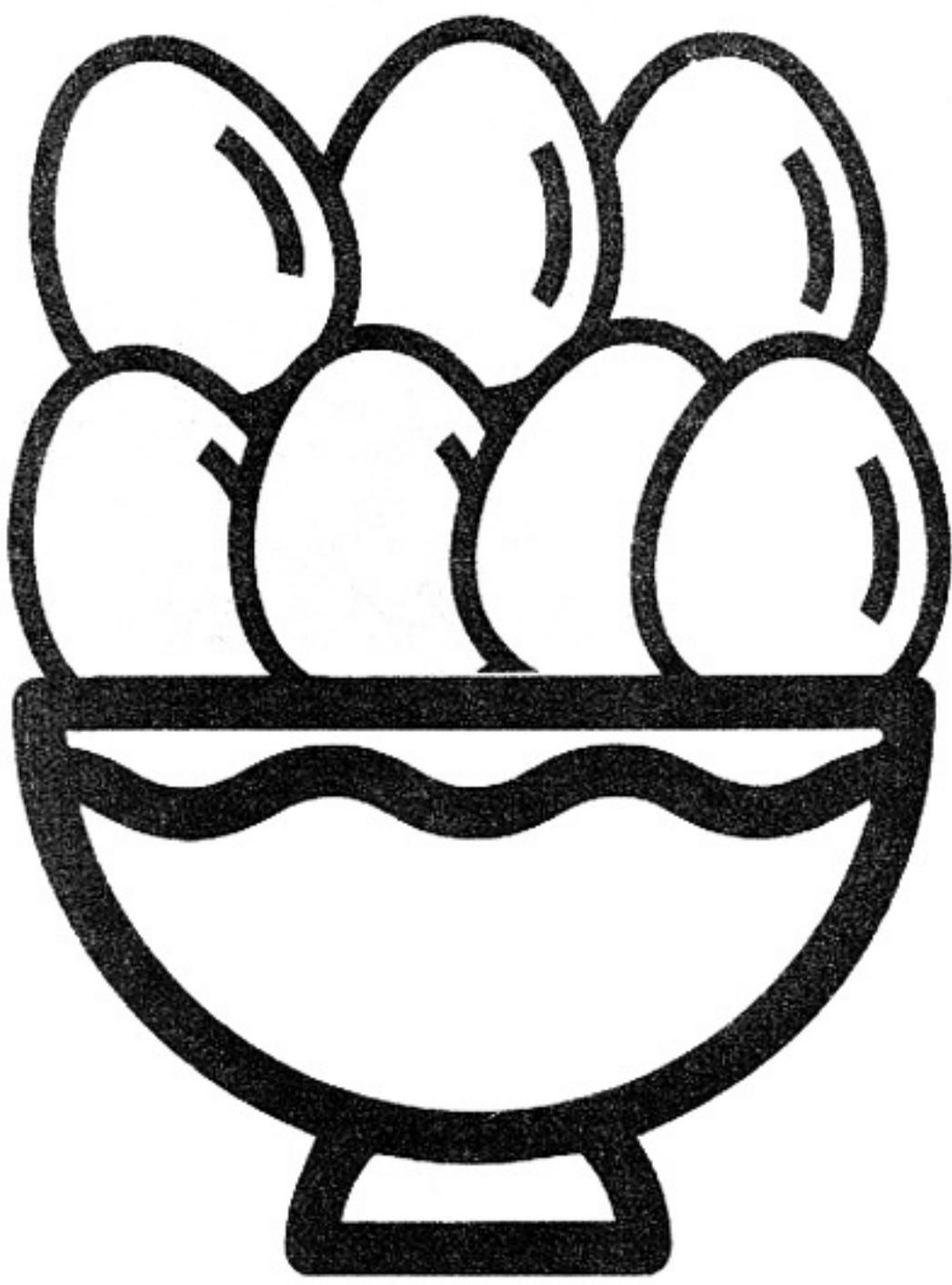


◀ فِي مَعْرَضٍ لِلْكِتَابِ اشْتَرَيْتِ الْأُمُّ 5 كُتُبٍ وَ اشْتَرَى الْأَبُّ 4 كُتُبٍ.
- مَا هُوَ عَدَدُ الْكُتُبِ الَّتِي اشْتَرَتْهَا الْعَائِلَةُ ؟

- إِنْجَازُ الْعَمَلِيَّةِ :

- اشْتَرَتْ الْعَائِلَةُ كُتُبٍ .

الْتَّمَرِينُ الثَّالِثُ :



◀ فِي سَلَّةٍ 7 حَبَّاتٍ بَيْضٍ ، تَكْسَرُ مِنْهَا 4 حَبَّاتٍ
- كَمْ صَارَ عَدَدُ الْبَيْضِ فِي السَّلَّةِ ؟

- إِنْجَازُ الْعَمَلِيَّةِ :

- صَارَ فِي السَّلَّةِ بَيْضَاتٍ .

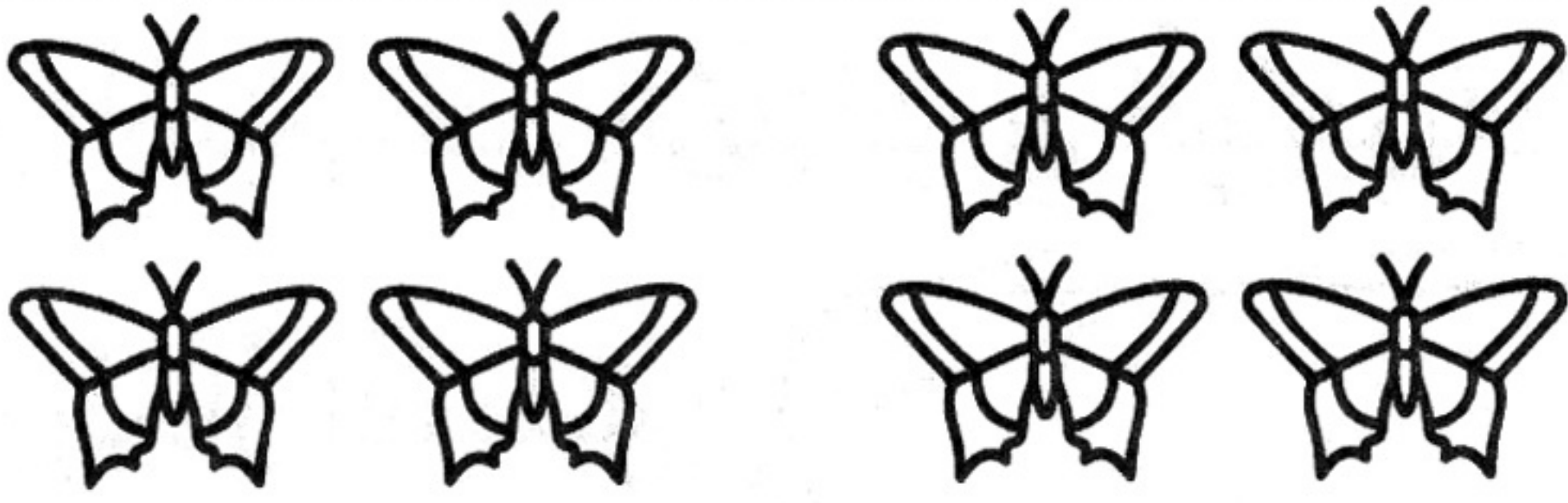
أَكْتُبِ النَّتِيجَةَ فِي كُلِّ مَرَّةٍ :



$$3 + 4 = \dots\dots$$



$$5 + 3 = \dots\dots$$



$$4 + 4 = \dots\dots$$

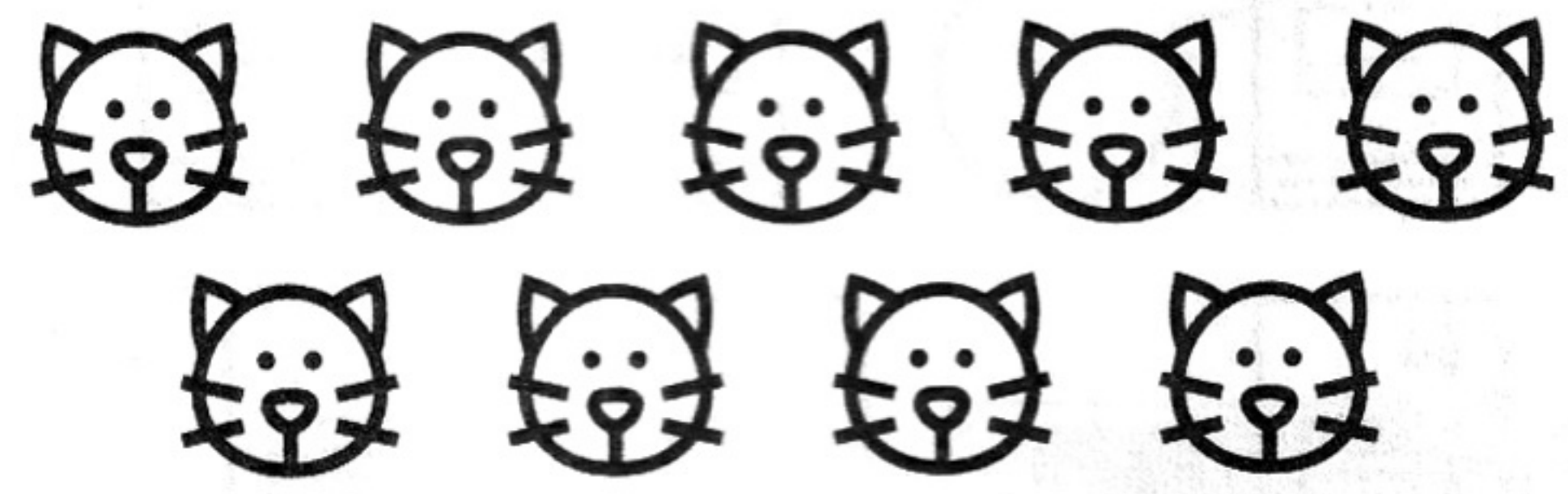


$$5 + 5 = \dots\dots$$

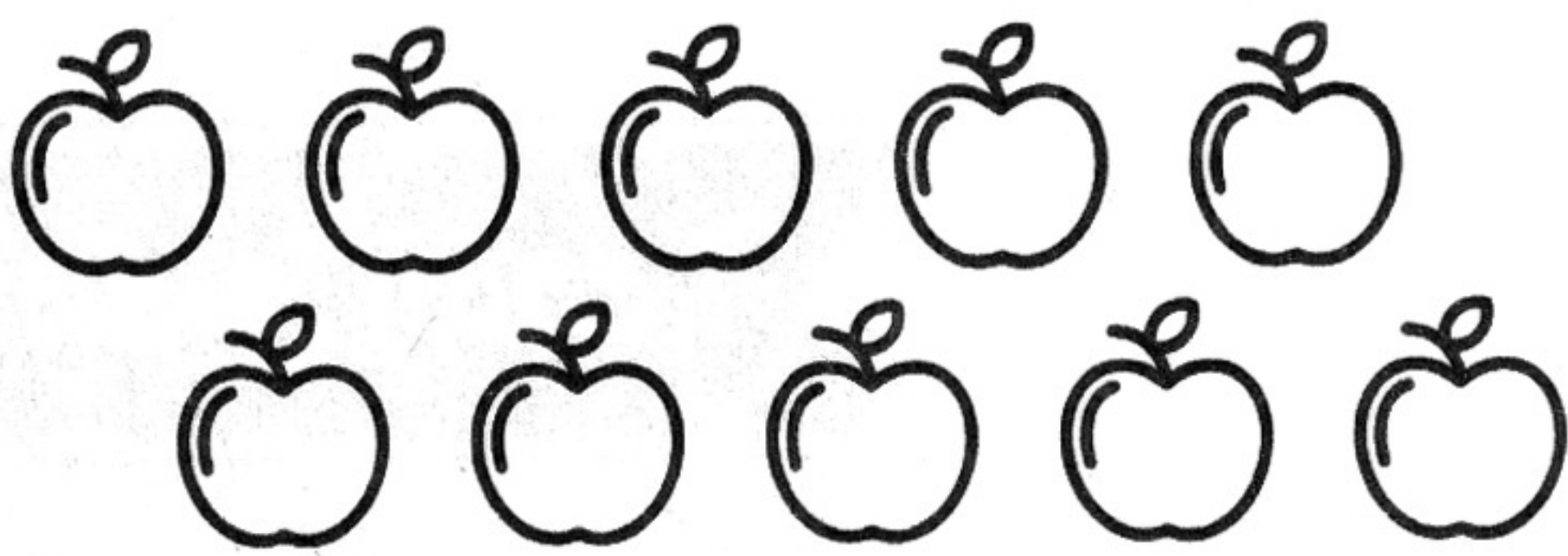
شَطِّبْ مَا يَجِبُ حَذْفُهُ ثُمَّ احْسِبِ الْفَرْقَ :



$$6 - 3 = \dots\dots$$



$$9 - 7 = \dots\dots$$



$$10 - 4 = \dots\dots$$



$$5 - 4 = \dots\dots$$

أَحْسِبْ :

$$8 - 2 = \dots\dots$$

$$6 - 2 = \dots\dots$$

$$3 + 3 = \dots\dots$$

$$3 + 2 = \dots\dots$$

$$6 - 5 = \dots\dots$$

$$15 - 3 = \dots\dots$$

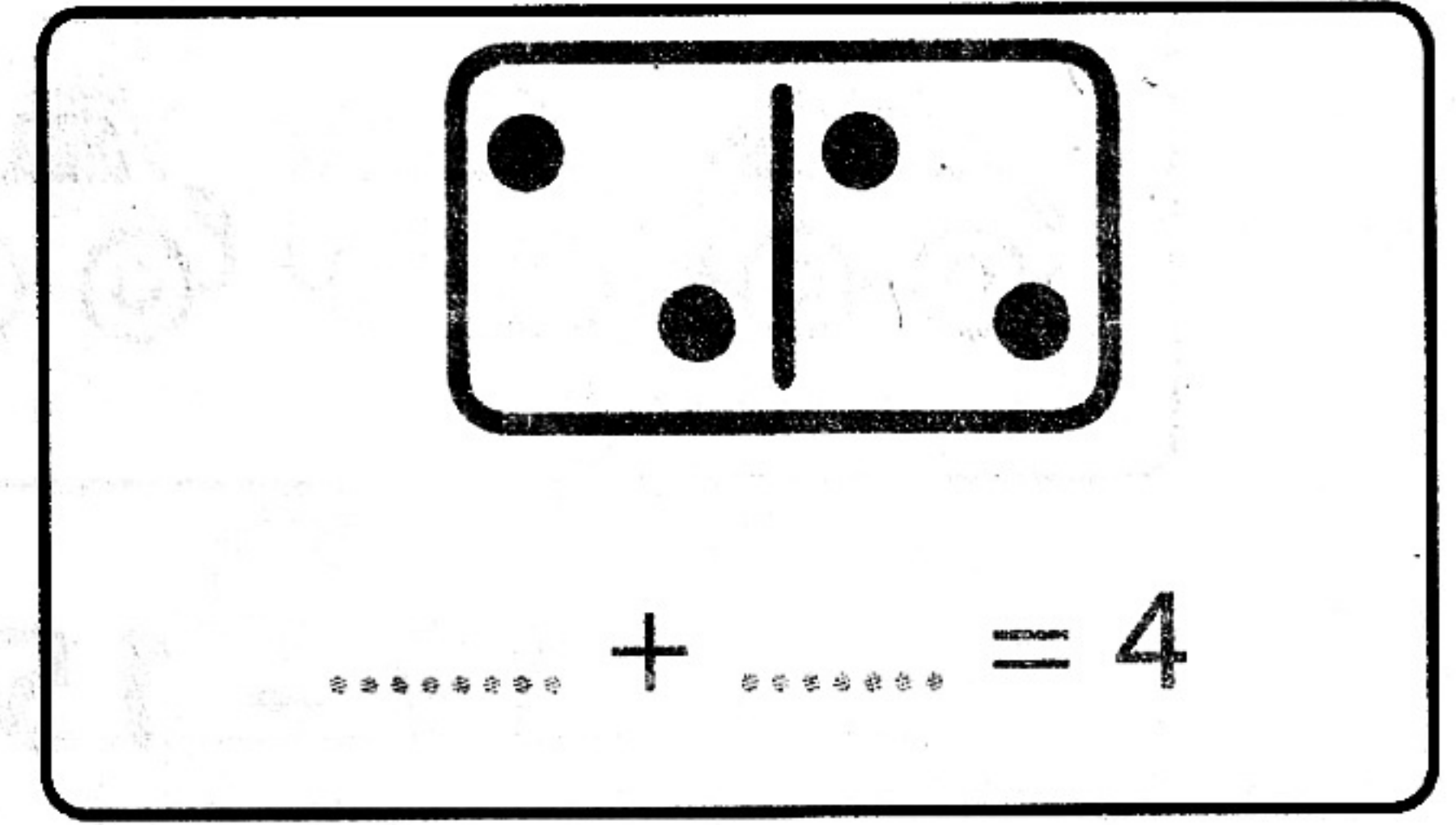
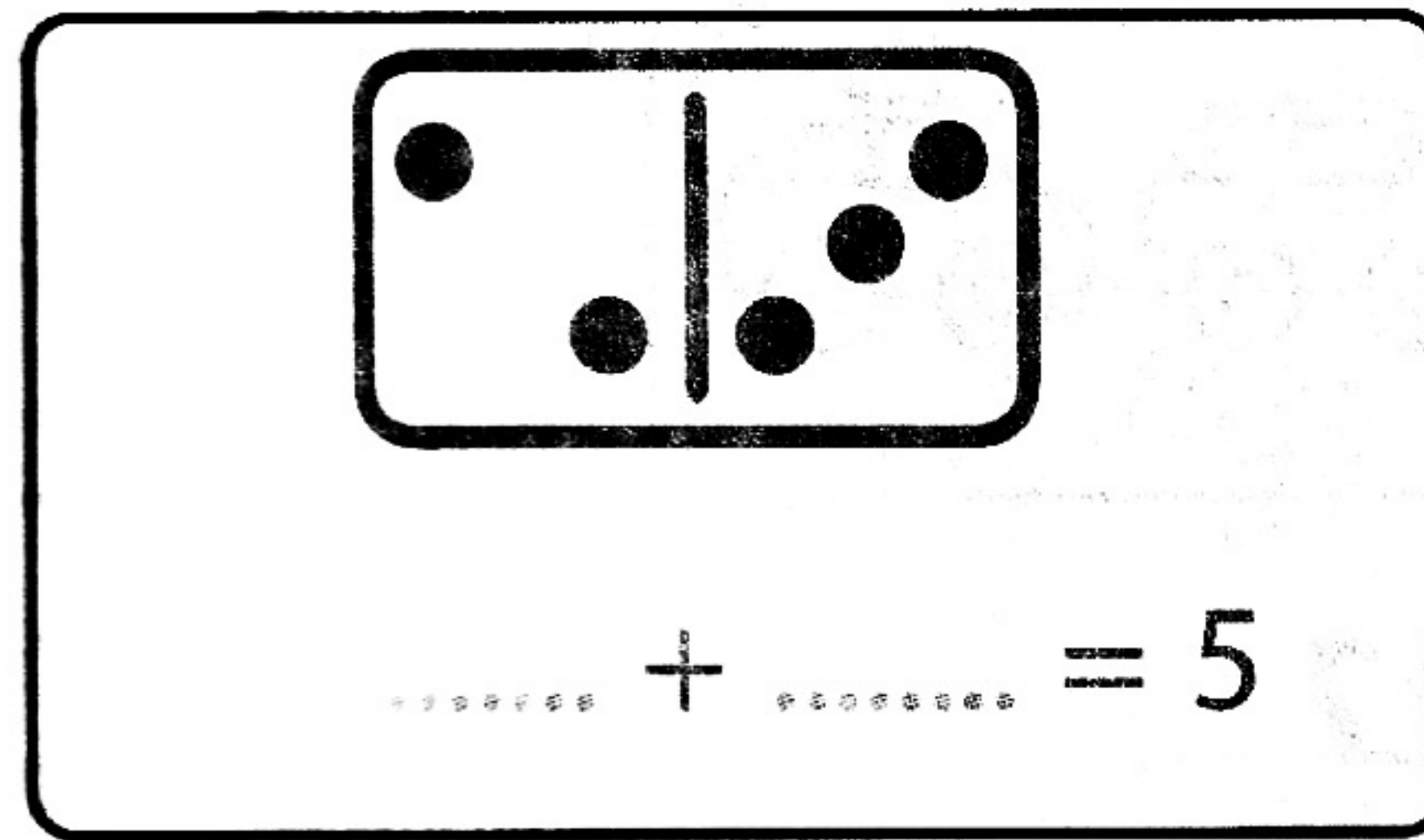
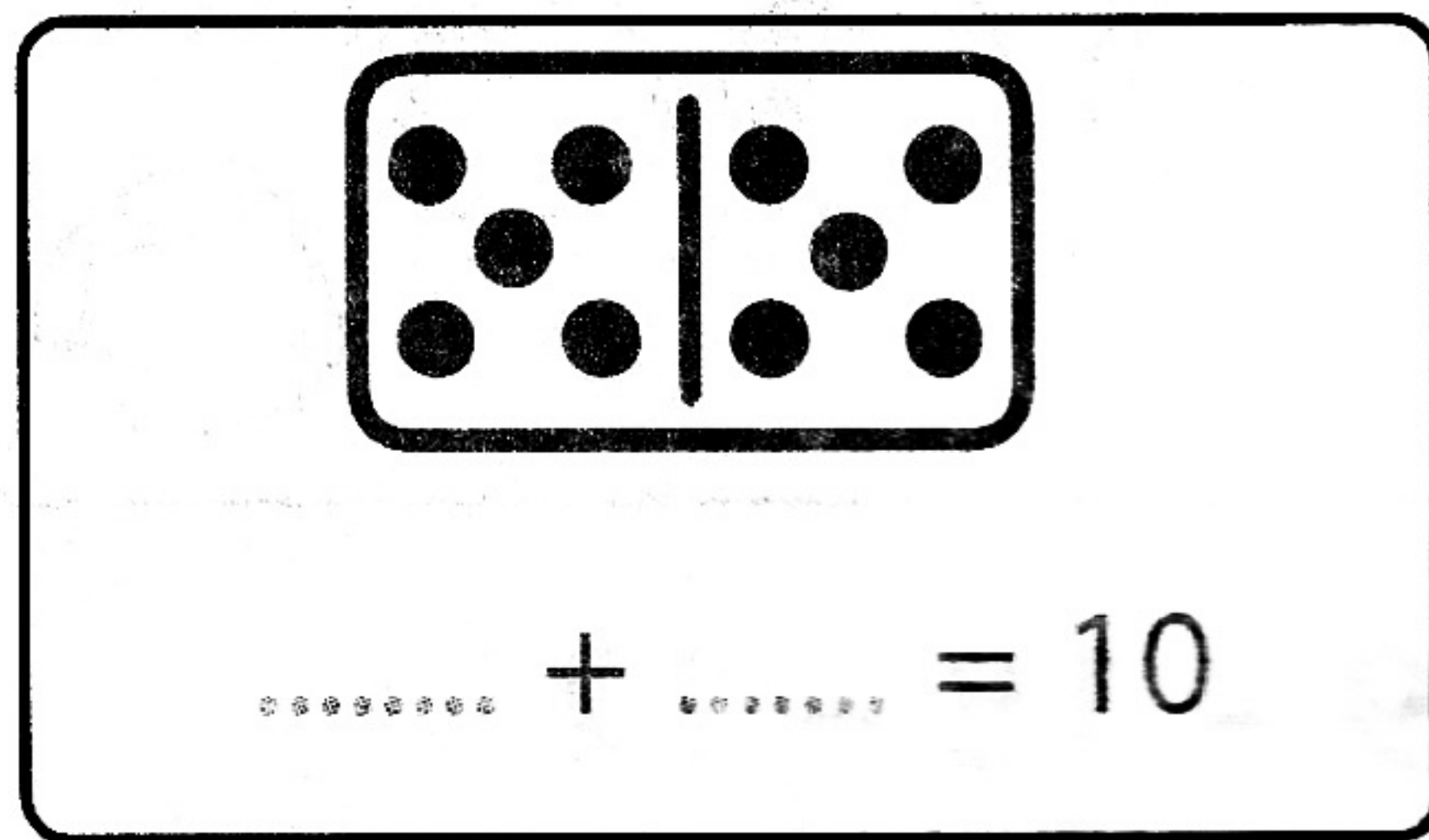
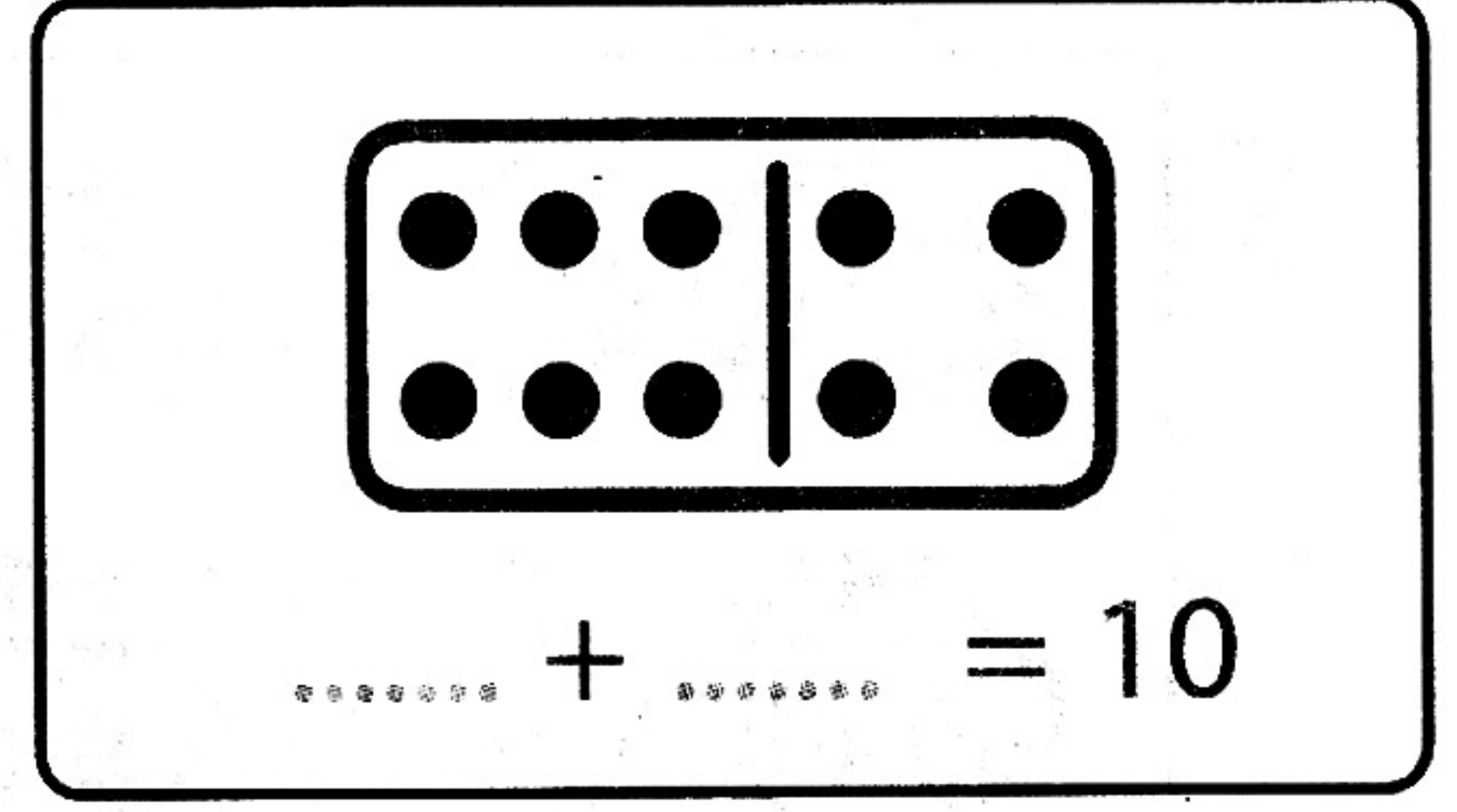
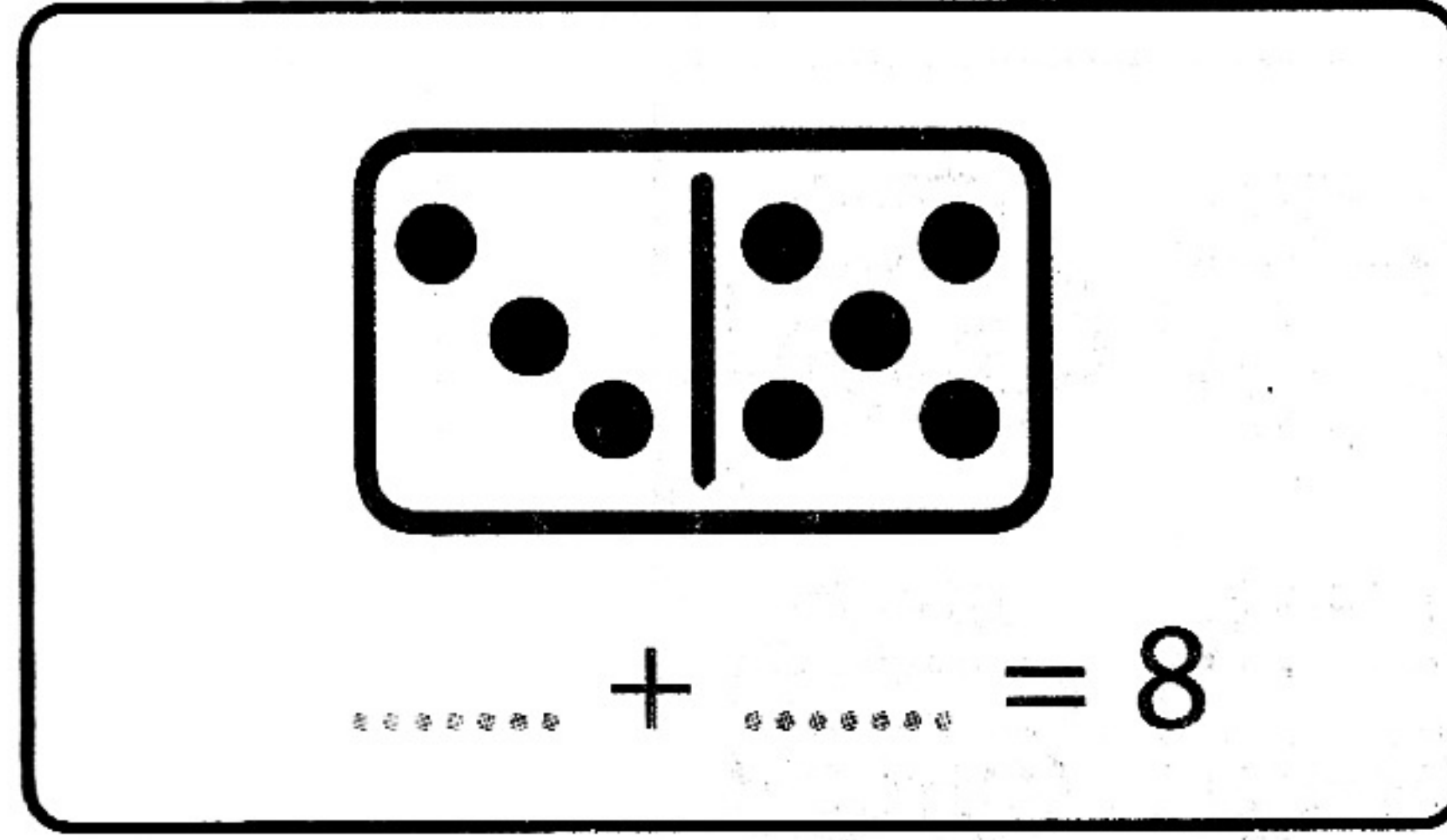
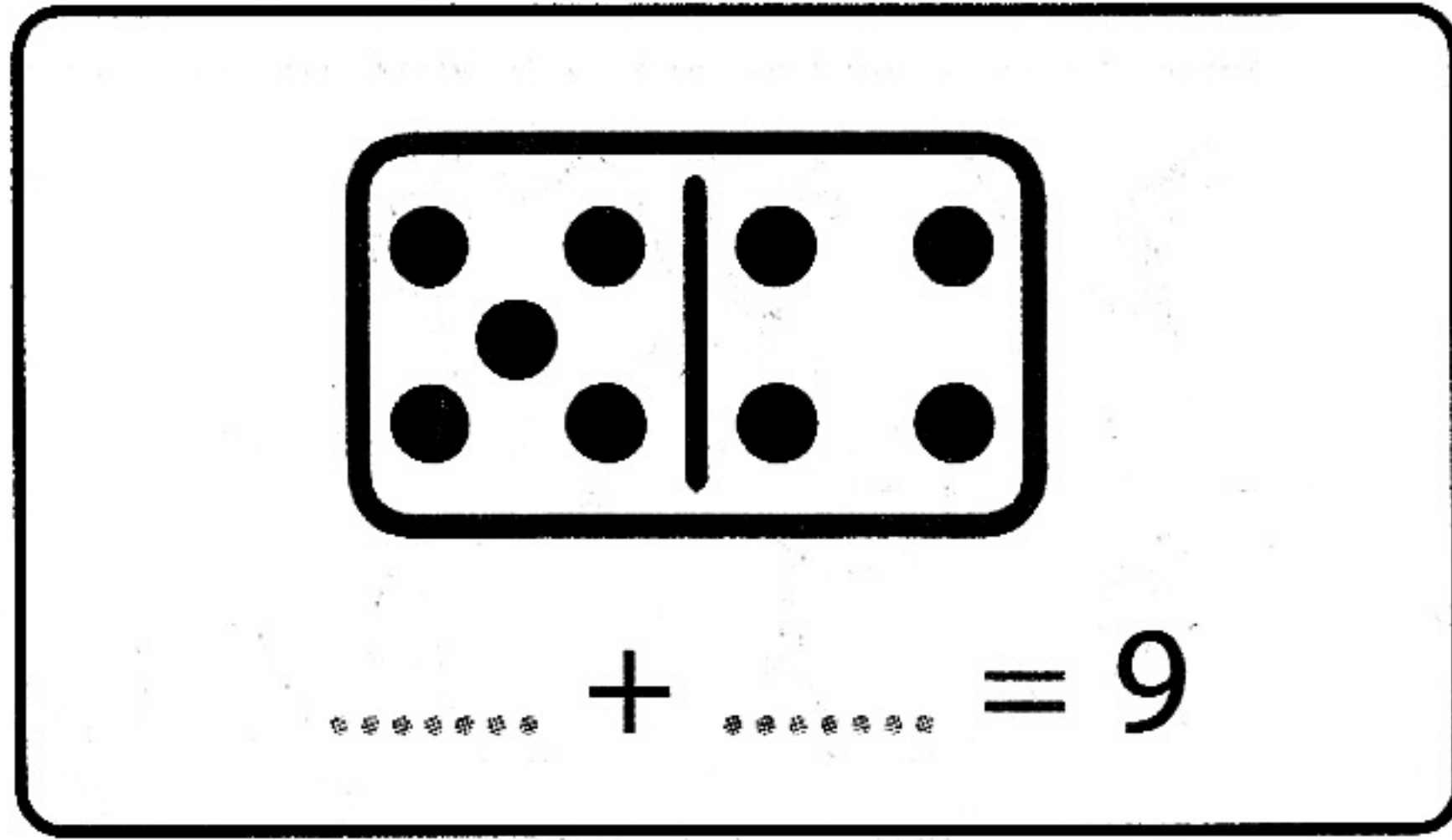
$$1 + 5 = \dots\dots$$

$$2 + 4 = \dots\dots$$

الْكِتَابَاتُ الْمُخْتَلِفَةُ لِعَدَدِ

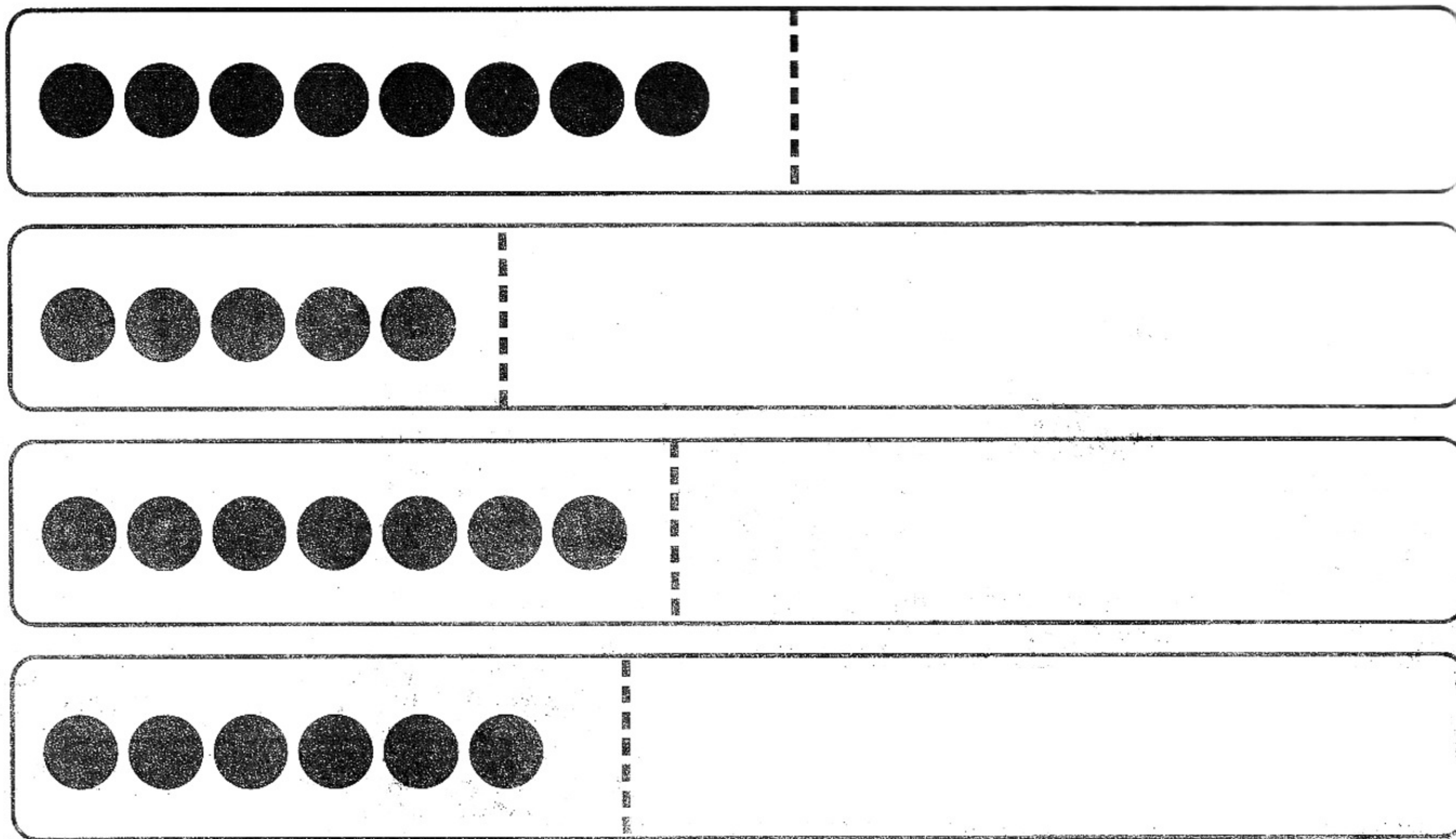
التَّعْمِيقُ الْأَوَّلُ

◀ لَاحِظْ لُعْبَةَ النَّزْدِ ثُمَّ اكْمِلِ الْفَرَاغَ :



التَّعْمِيقُ الثَّانِي :

◀ اكْمِلْ رَسْمَ الْقُرَيْصَاتِ ، ثُمَّ أَجِبْ بِالرَّقْمِ الْمُنَاسِبِ :



$$8 + \boxed{} = 10$$

$$5 + \boxed{} = 9$$

$$7 + \boxed{} = 10$$

$$6 + \boxed{} = 8$$

التَّعْمِيقُ الثَّالِث :

◀ اكْمِلِ الْفَرَاغَاتِ :

$$4 + 4 = \dots\dots\dots$$

$$5 + \dots\dots\dots = 6$$

$$3 + \dots\dots\dots = 7$$

$$2 + 2 = \dots\dots\dots$$

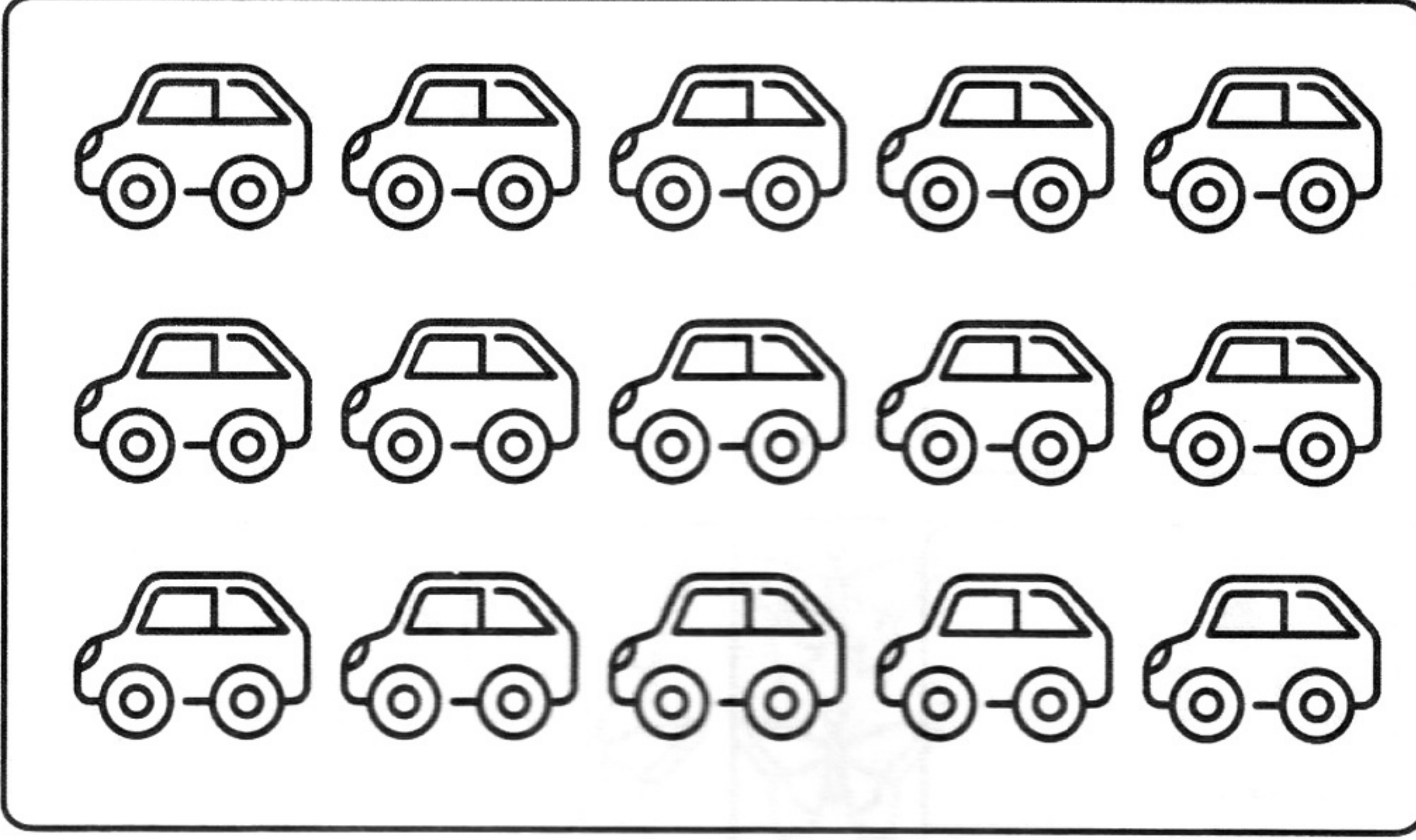
$$7 + \dots\dots\dots = 9$$

$$2 + 6 = \dots\dots\dots$$

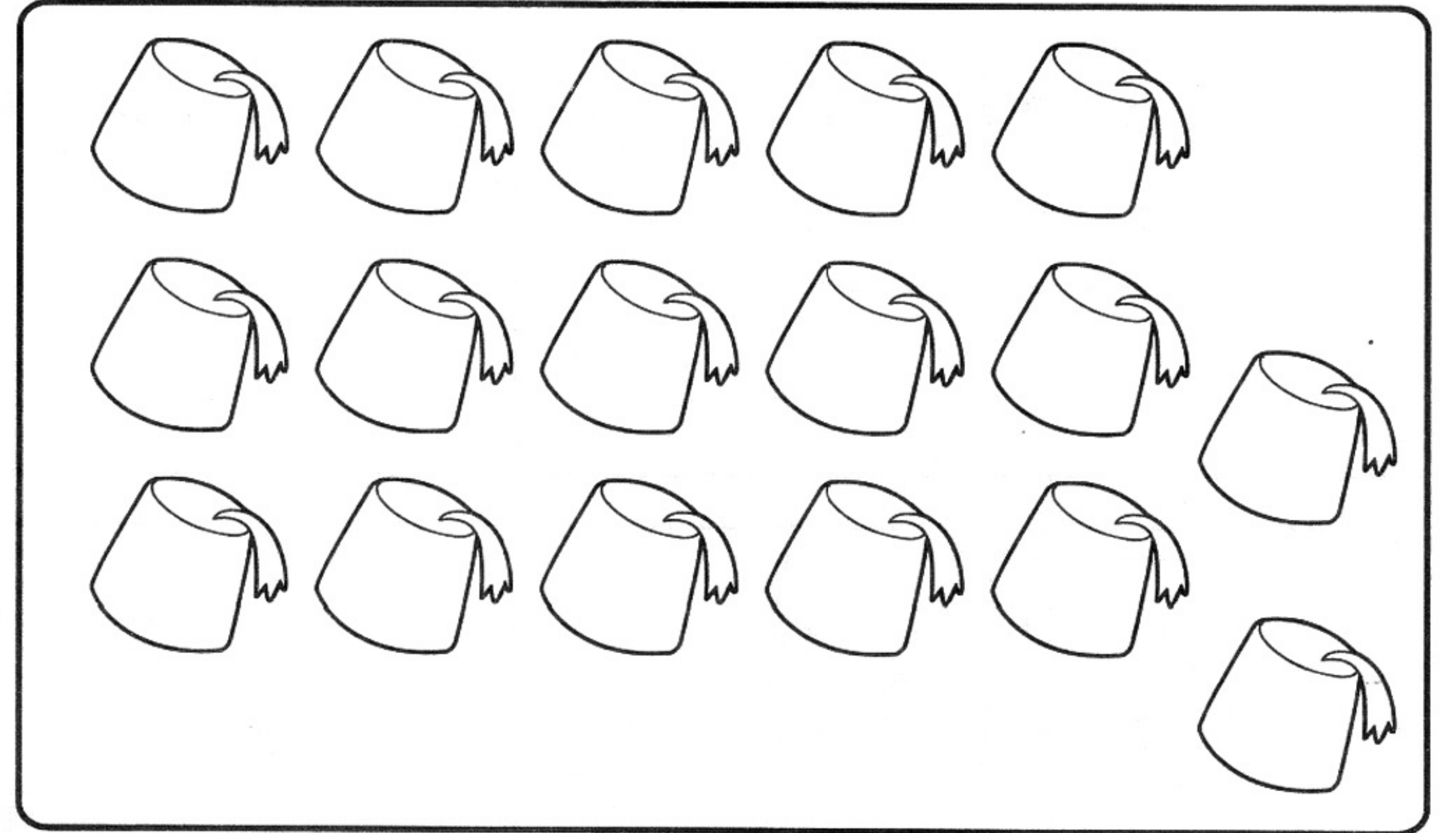
الْأَعْدَادُ إِلَى (19)

التَّمرِينُ الْأَوَّلُ

◀ حَوِّطِ الْعَدَدَ الْمُنَاسِبَ فِي كُلِّ مَرَّةٍ :



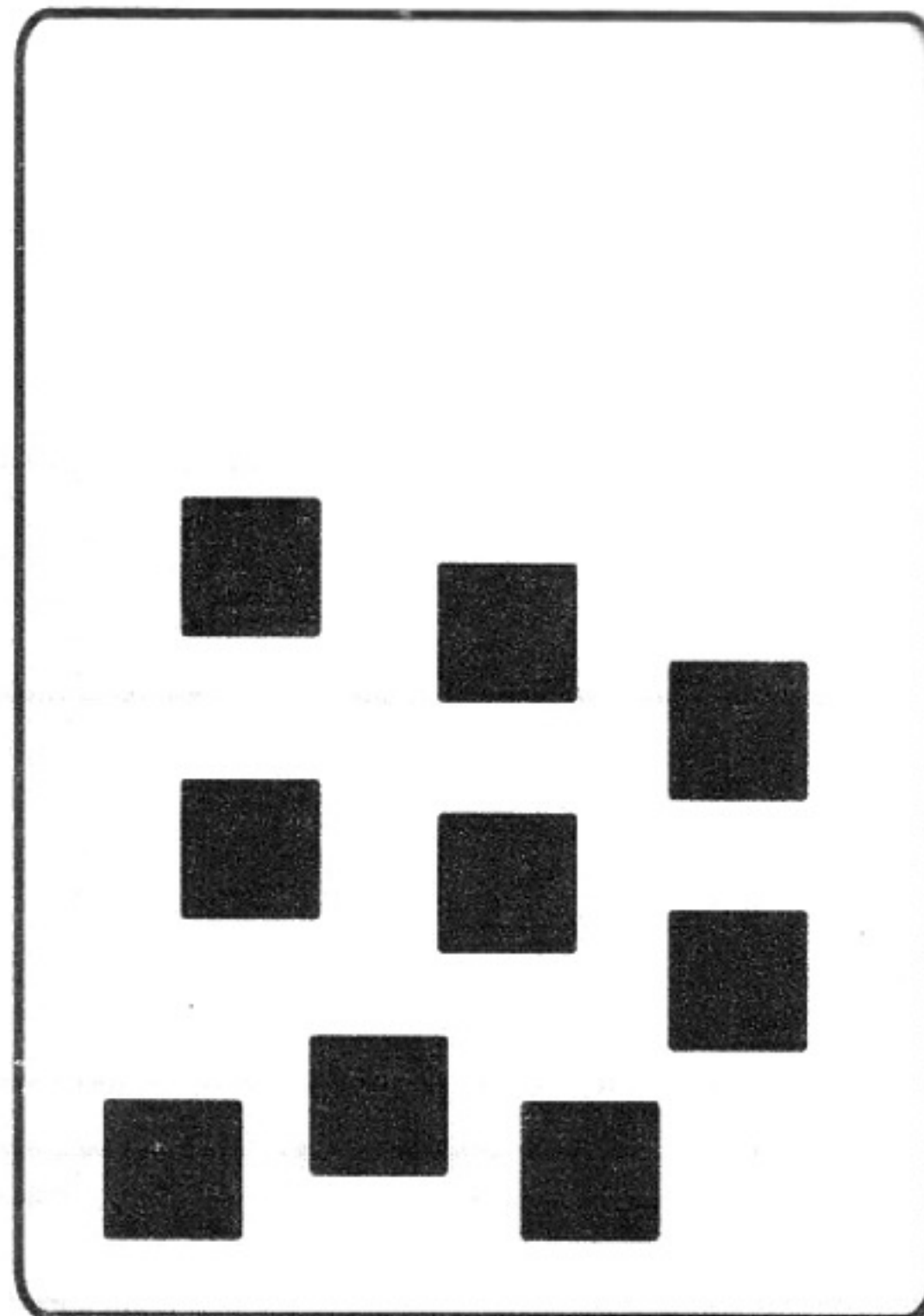
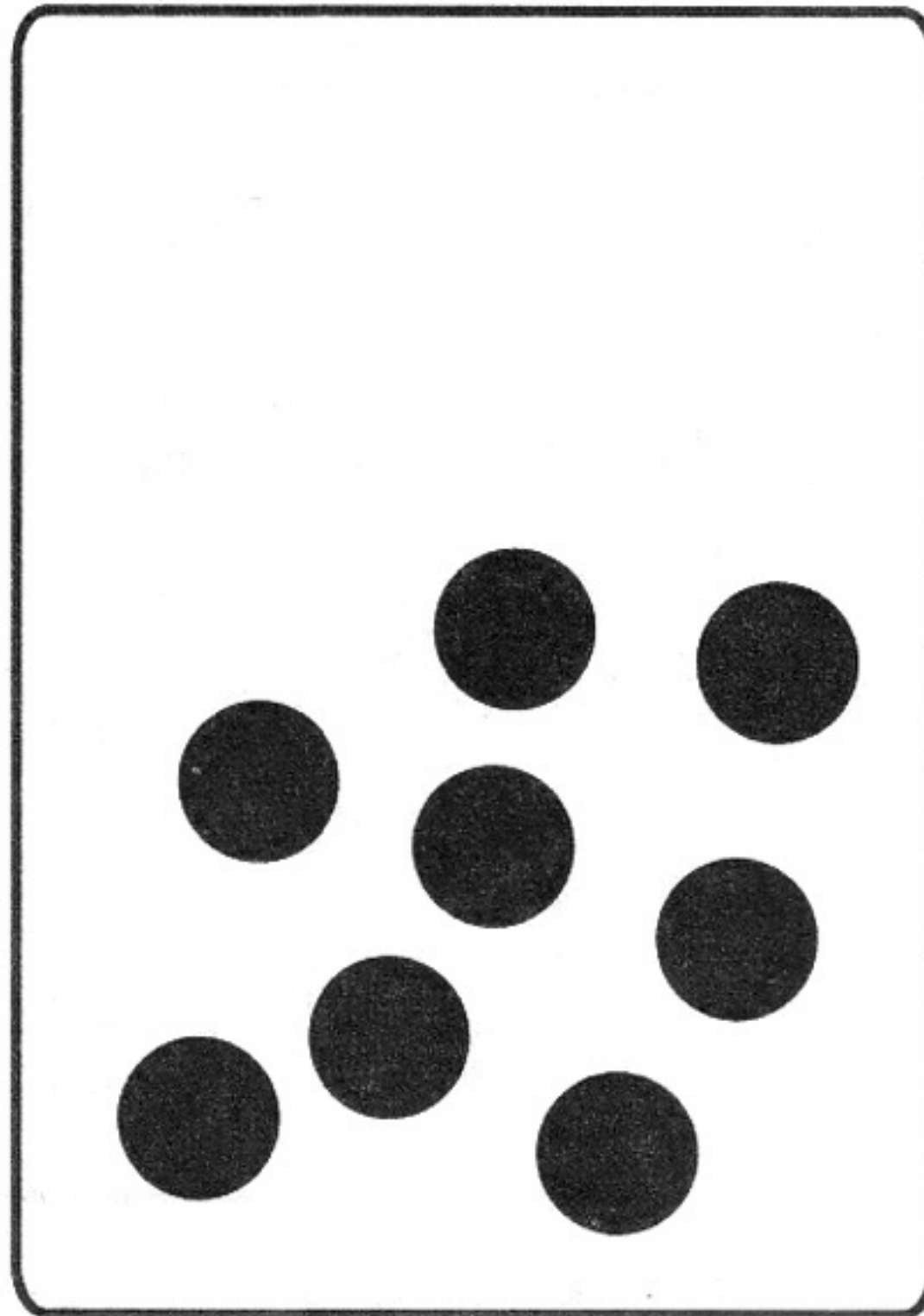
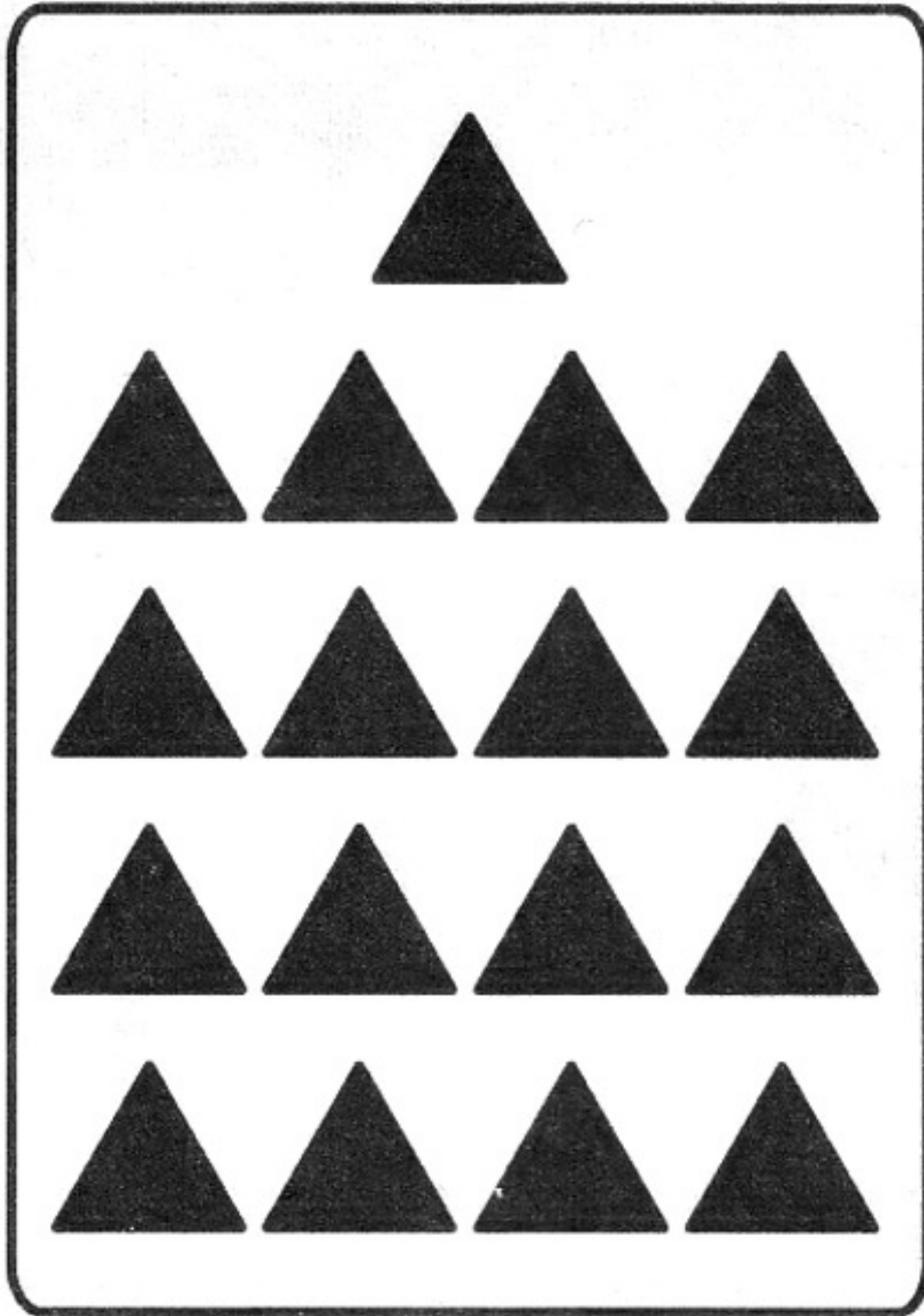
19 - 15 - 17



19 - 18 - 17

التَّمرِينُ الثَّانِي :

◀ مَا هُوَ عَدَدُ الْأَشْكَالِ الْمَرْسُومَةِ :



1	2	3	4	5
6	7	8	9	10
11	12	13	14	15
16	17	18	19	20

..... عَدَدُ الْمُثَلَّثَاتِ -

..... عَدَدُ الْمُرَبَّعَاتِ -

..... عَدَدُ الْأَقْرَاصِ -

التَّمرِينُ الثَّالِث :

◀ اُكْتُبْ :

10	11	12	13
14	15	16	17
18	19	20		

التَّمْرِينُ الْأَوَّلُ

أَمَلًا الْفَرَاغَ:

- رُبَّةُ رَائِدَ هِيَ ، رُبَّةُ سَمِيرَ هِيَ ، رُبَّةُ كَرِيمَ هِيَ



سَمِيرَ



رَائِدَ



كَرِيمَ

التَّمْرِينُ الثَّانِي :

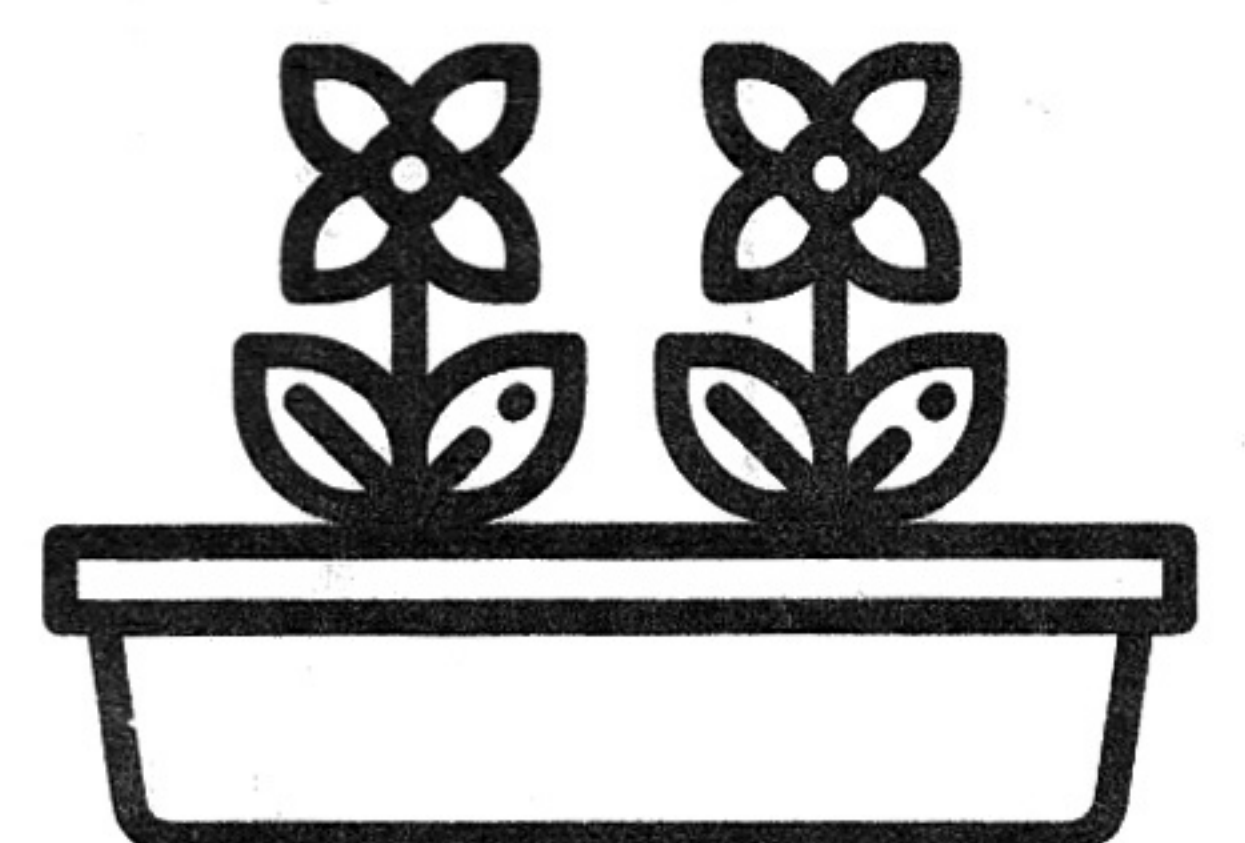
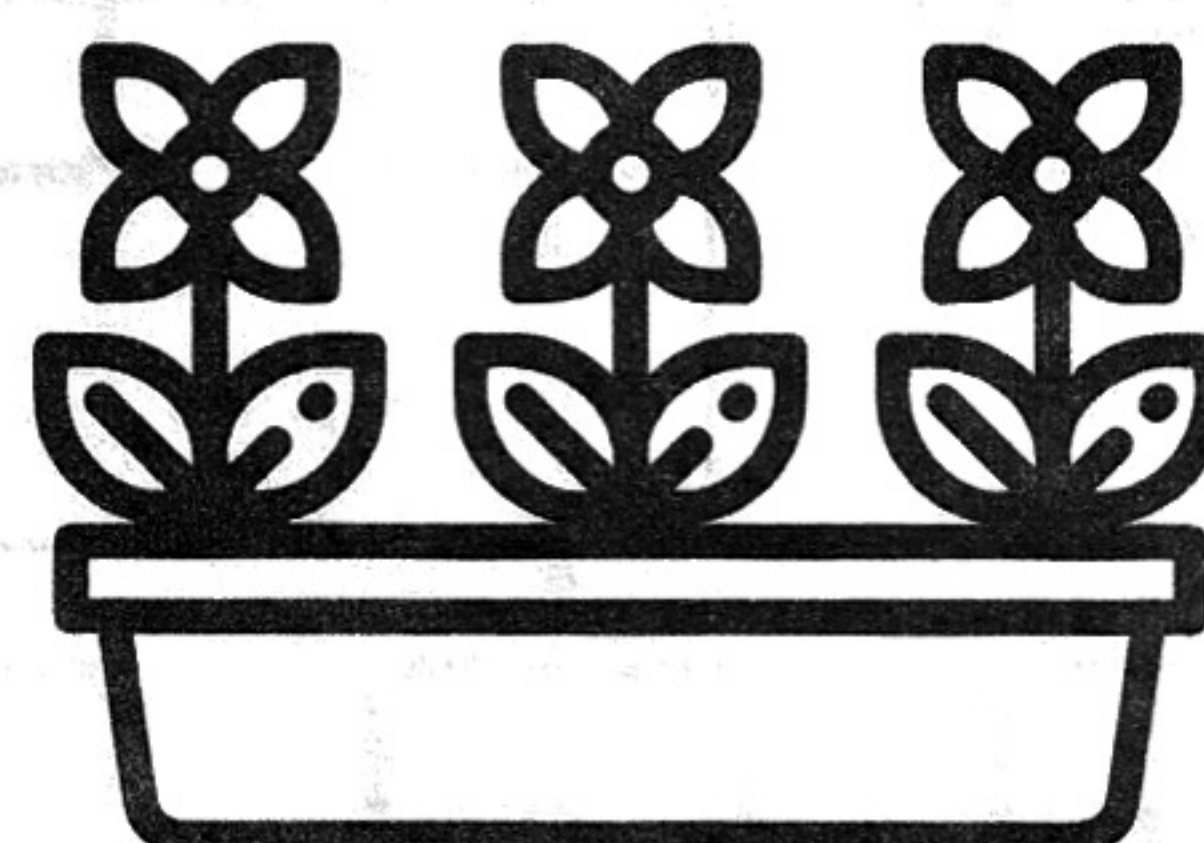
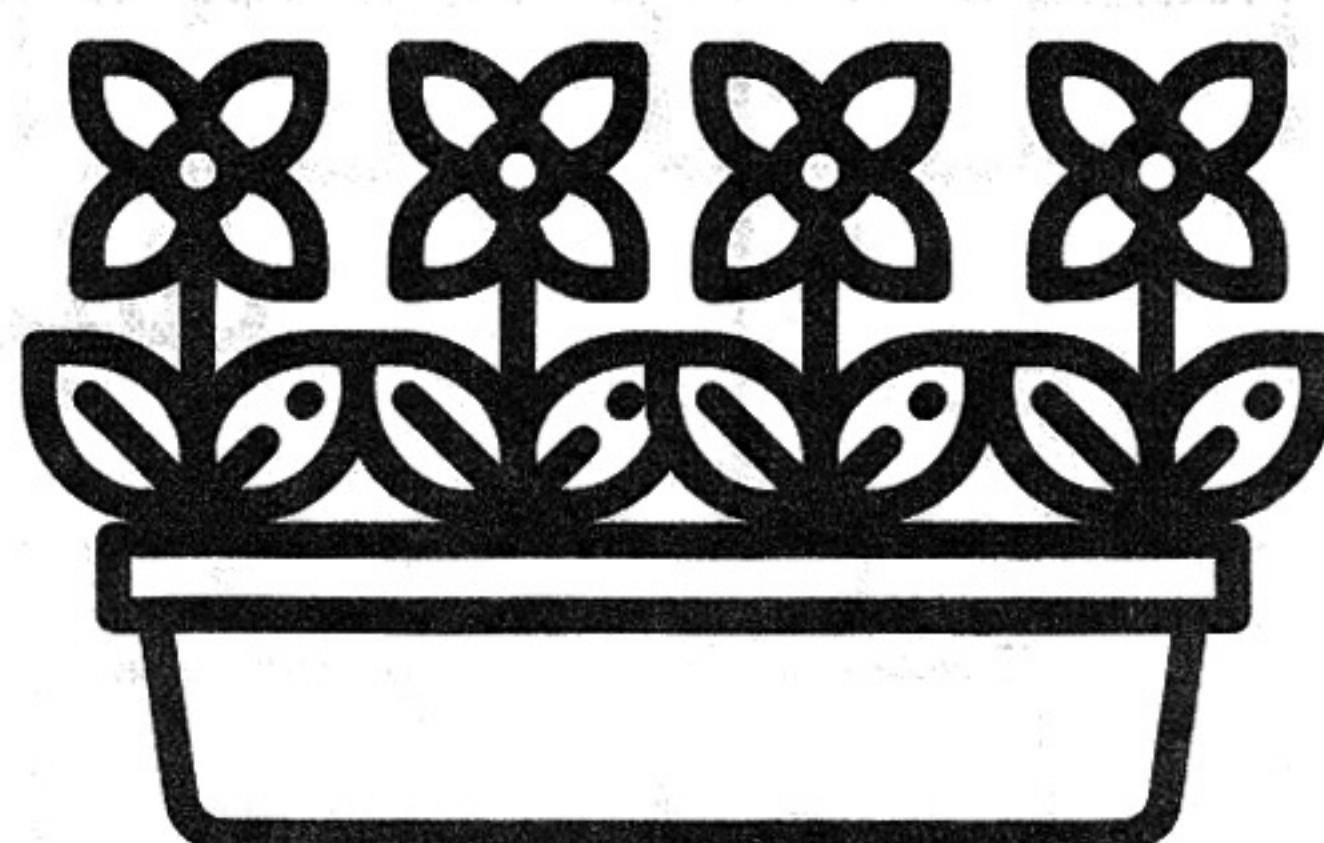
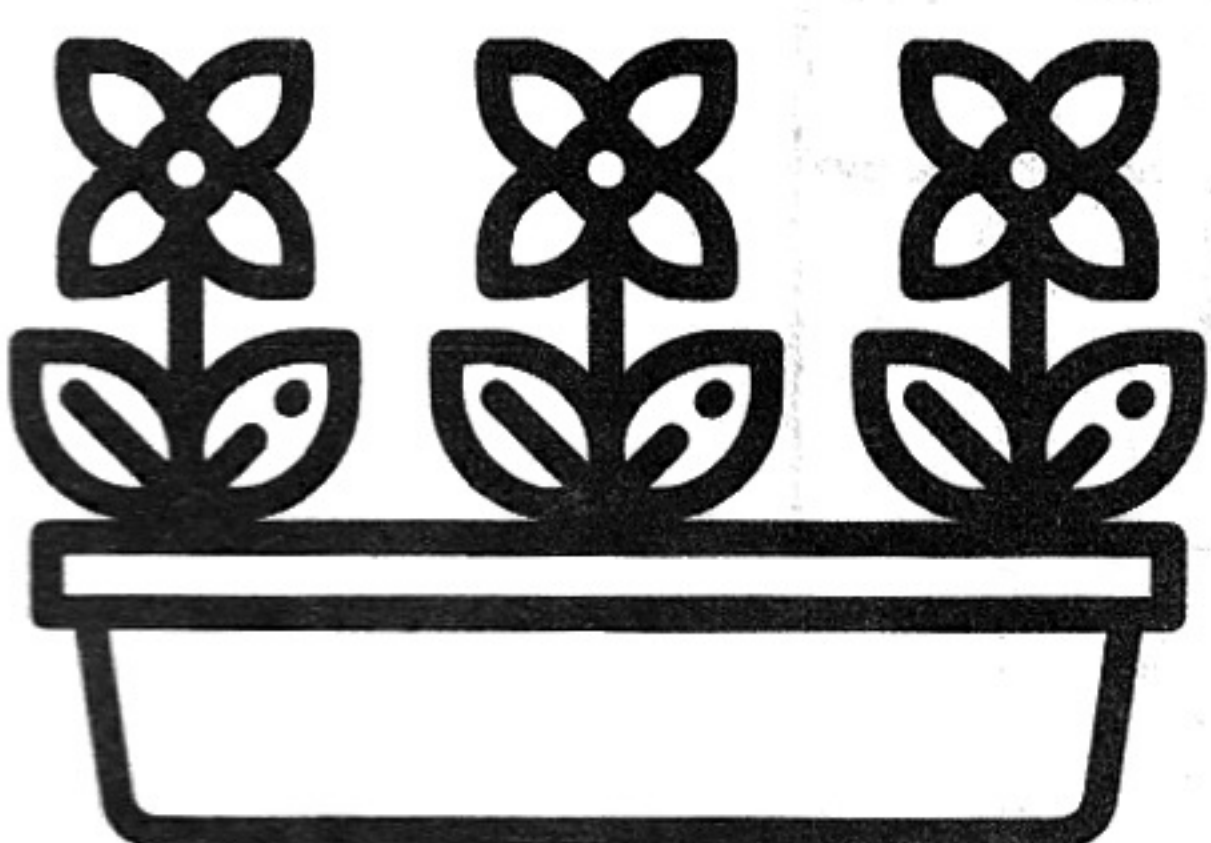
أَضَعْ عَلامَةَ (X) تَحْتَ السَّلَّةِ الَّتِي فِيهَا فَوَاكِهَ أَكْثَرَ مِنَ الْأُخْرَى :





التَّمْرِينُ الثَّالِث :

أَلَوِّنِ الْإِصْبَيْيْنِ اللَّذَيْنِ لَهُمَا نَفْسُ عَدَدِ الْأَزْهَارِ:

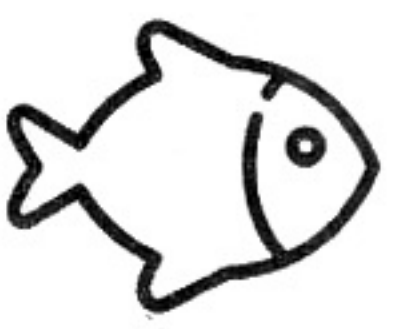






التَّعْلِيمُ عَلَى الْمَرْصُوفَةِ

أَتَذَكَّرُ :

يَتَعَيَّنُ الْمَوْقِعُ عَلَى مَرْصُوفَةٍ بِسَطْرِ عَمُودٍ

الْتَّمَرِينُ الْأَوَّلُ

5					
4					
3					
2					
1					
	1	2	3	4	5

أَكْمِلْ بِالْعَدَدِ الْمُنَاسِبِ :

- السَّمَكَةُ فِي السَّطْرِ وَ فِي الْعَمُودِ

- الْقِطُّ فِي السَّطْرِ وَ فِي الْعَمُودِ





- الْبَطَّةُ فِي السَّطْرِ وَ فِي الْعَمُودِ

- الْأَخْطَبُوطُ فِي السَّطْرِ وَ فِي الْعَمُودِ

- الزَّهْرَةُ فِي السَّطْرِ وَ فِي الْعَمُودِ

الْتَّمَرِينُ الثَّانِي :

لَا حِظَ الْمِثَالِ ثُمَّ أَكْمِلِ الْجَدُولَ :

				
			X	الْخَرِيفُ
				الشَّتَاءُ
				الرَّيْعُ
				الصَّيْفُ

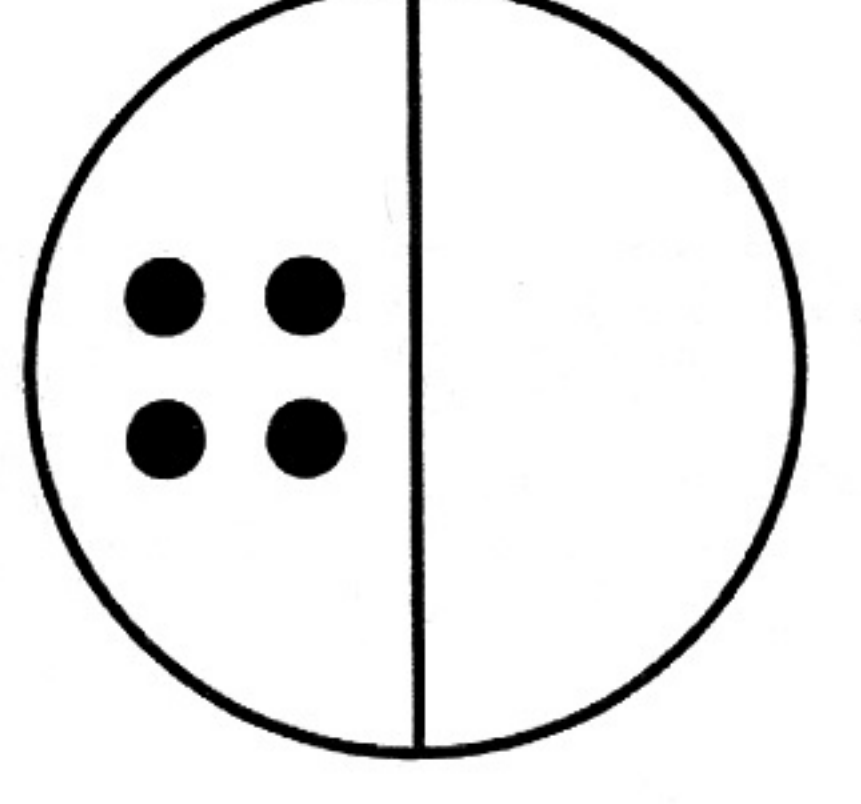
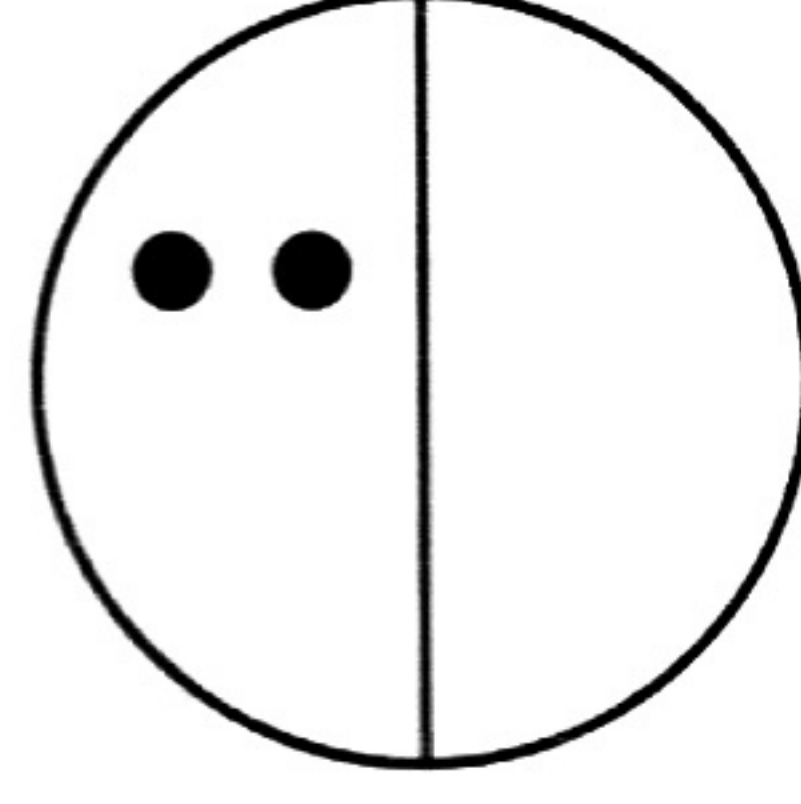
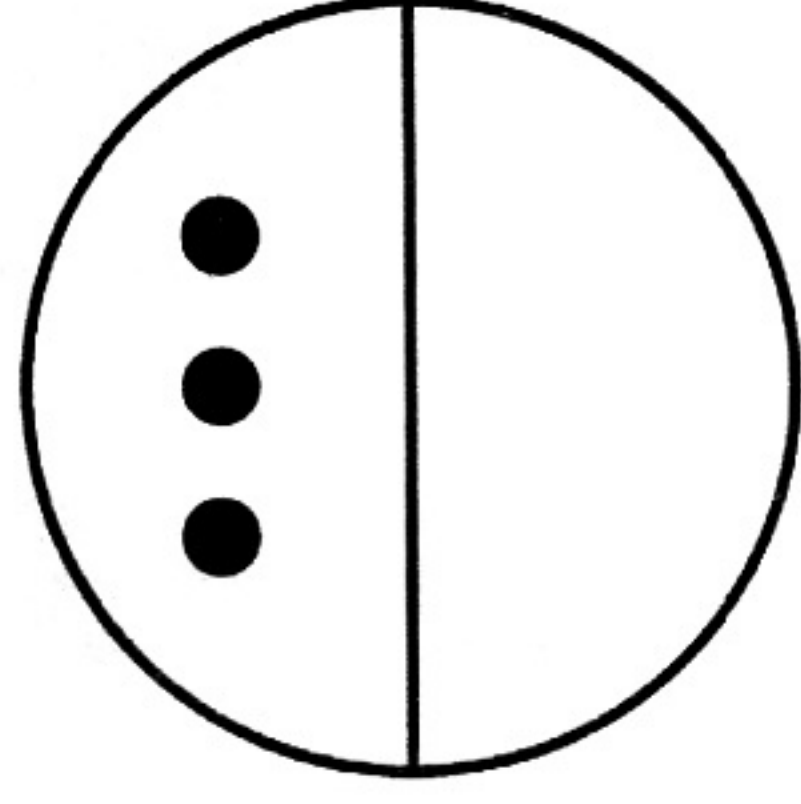
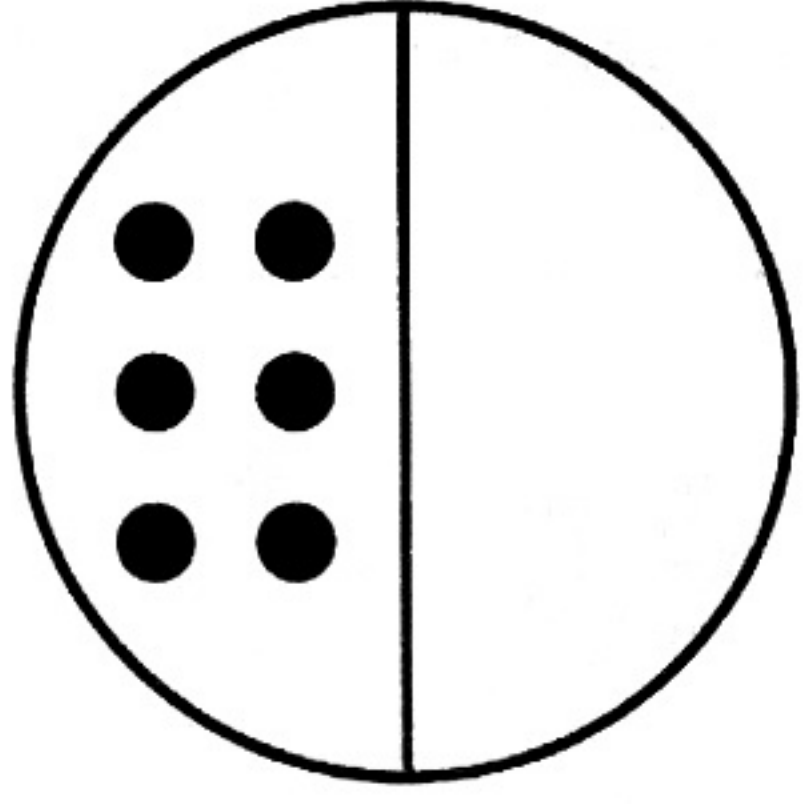
ضِعْفُ عَدَدٍ أَصْغَرُ مِنْ 10

أَتَذَكَّرُ :

كُلُّ الْأَعْدَادِ لَهَا أَضْعَافٌ، مِثْلُ: ضِعْفُ 4 هُوَ 8

الْتَّمَرِينُ الْأَوَّلُ

أَكْمِلْ رَسْمَ النُّقْطِ فِي نِصْفِ كُلِّ قُرْصٍ لِتَكْتَشِفَ الْعَدَدُ:



..... ضِعْفُ 6 هُوَ

..... ضِعْفُ 3 هُوَ

..... ضِعْفُ 2 هُوَ

..... ضِعْفُ 4 هُوَ

الْتَّمَرِينُ الثَّانِي :

أَكْمِلِ الْعَمَلِيَّاتِ وَ اكْتَشِفْ ضِعْفَ الْعَدَدِ كَمَا فِي الْمِثَالِ :

$$..... = 3 + 3$$

$$..... = 4 + 4$$

$$4 = 2 + 2$$

..... ، ضِعْفُ 3 هُوَ

..... ، ضِعْفُ 4 هُوَ

..... ضِعْفُ 2 هُوَ 4

$$..... = 7 + 7$$

$$..... = 1 + 1$$

$$..... = 5 + 5$$

..... ، ضِعْفُ 7 هُوَ

..... ، ضِعْفُ 1 هُوَ

..... ضِعْفُ 5 هُوَ

الْتَّمَرِينُ الثَّالِث :

إِسْتَعِنْ بِالْعَمَلِيَّاتِ السَّابِقَةِ لِرَبْطِ الْعَدَدِ بِضِعْفِهِ:

1

7

4

5

2

3

6

2

8

14

4

9

10

12

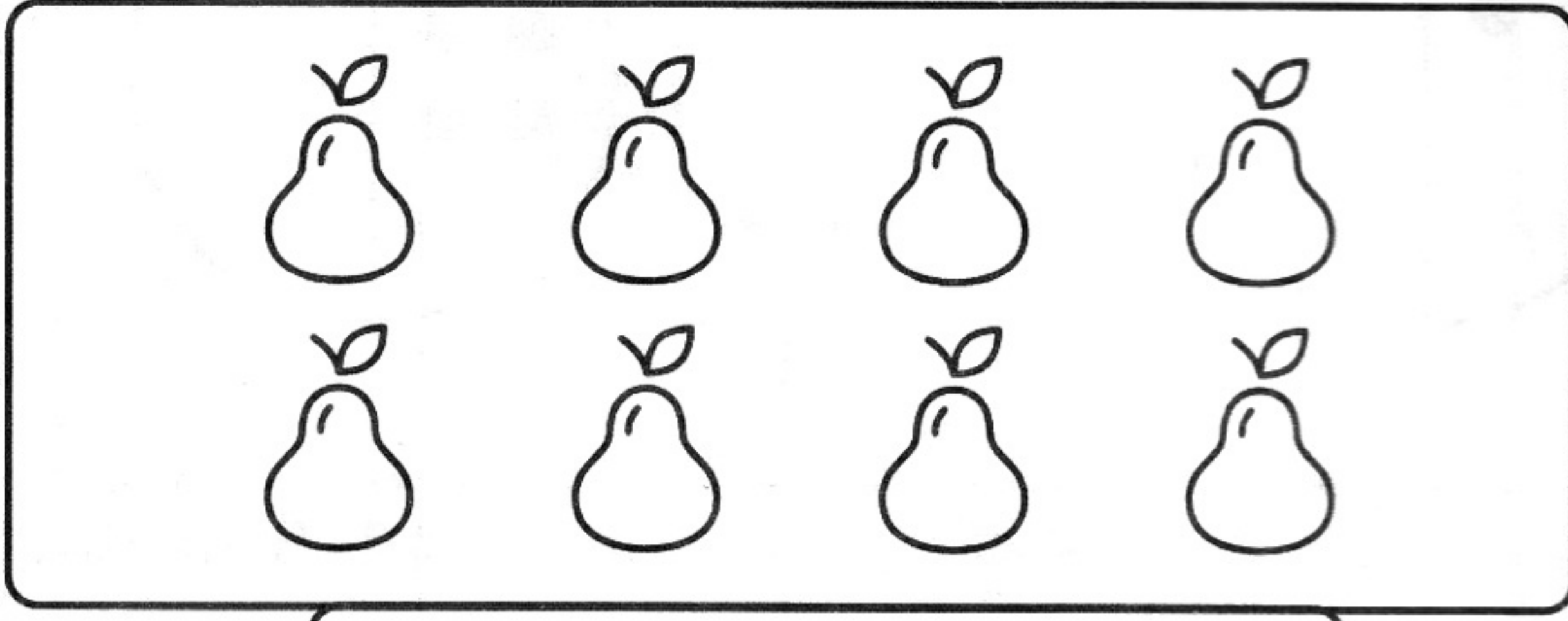
نِصْفُ عَدَدٍ أَصْغَرُ مِنْ 20

أَتَذَكَّرُ :

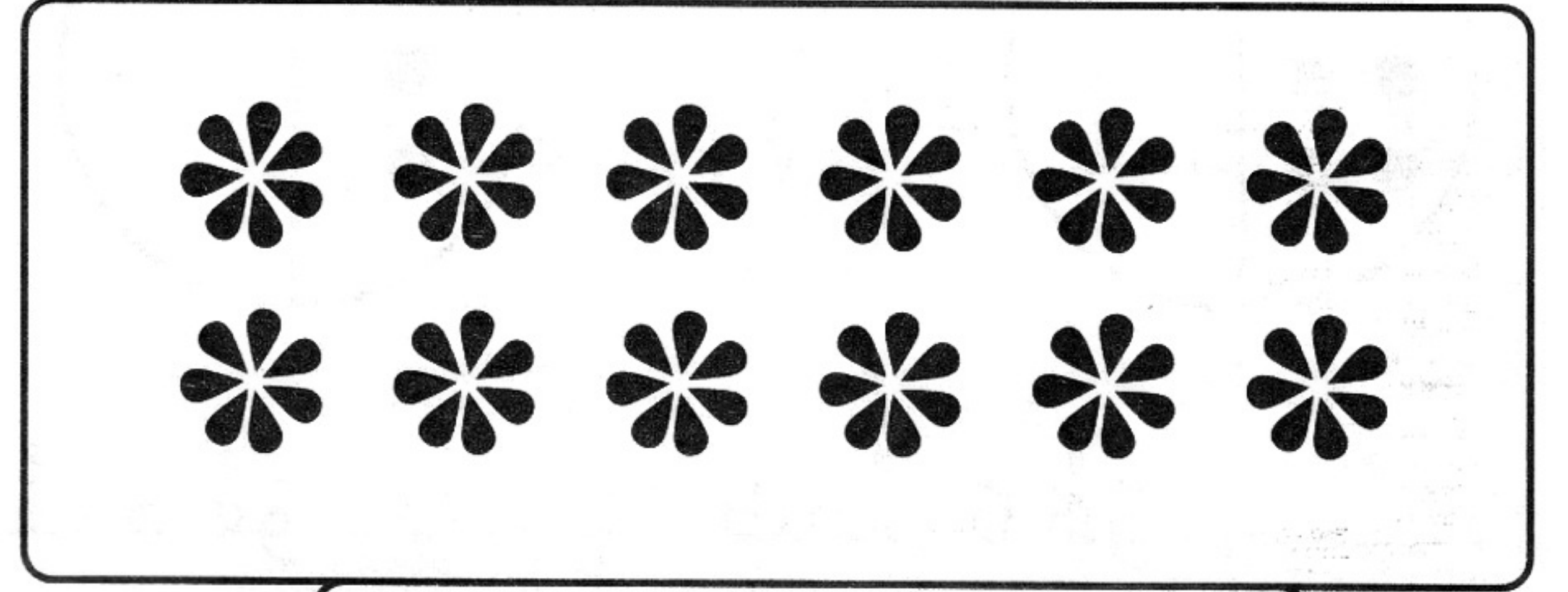
كُلُّ الْأَعْدَادِ الزَّوْجِيَّةِ لَهَا أَنْصَافُهَا.
الْأَعْدَادُ الزَّوْجِيَّةُ هِيَ : 2 ، 4 ، 6 ، 8 ، 10 ، 12 ،

التَّعْمِيرُ الْأَوَّلُ

◀ جَزِّئْ كُلَّ صِنْفٍ مِنَ الْأَشْكَالِ إِلَى مَجْمُوعَتَيْنِ مُتَسَاوِيَتَيْنِ ، ثُمَّ اكْمِلِ الْفَرَاغَ :



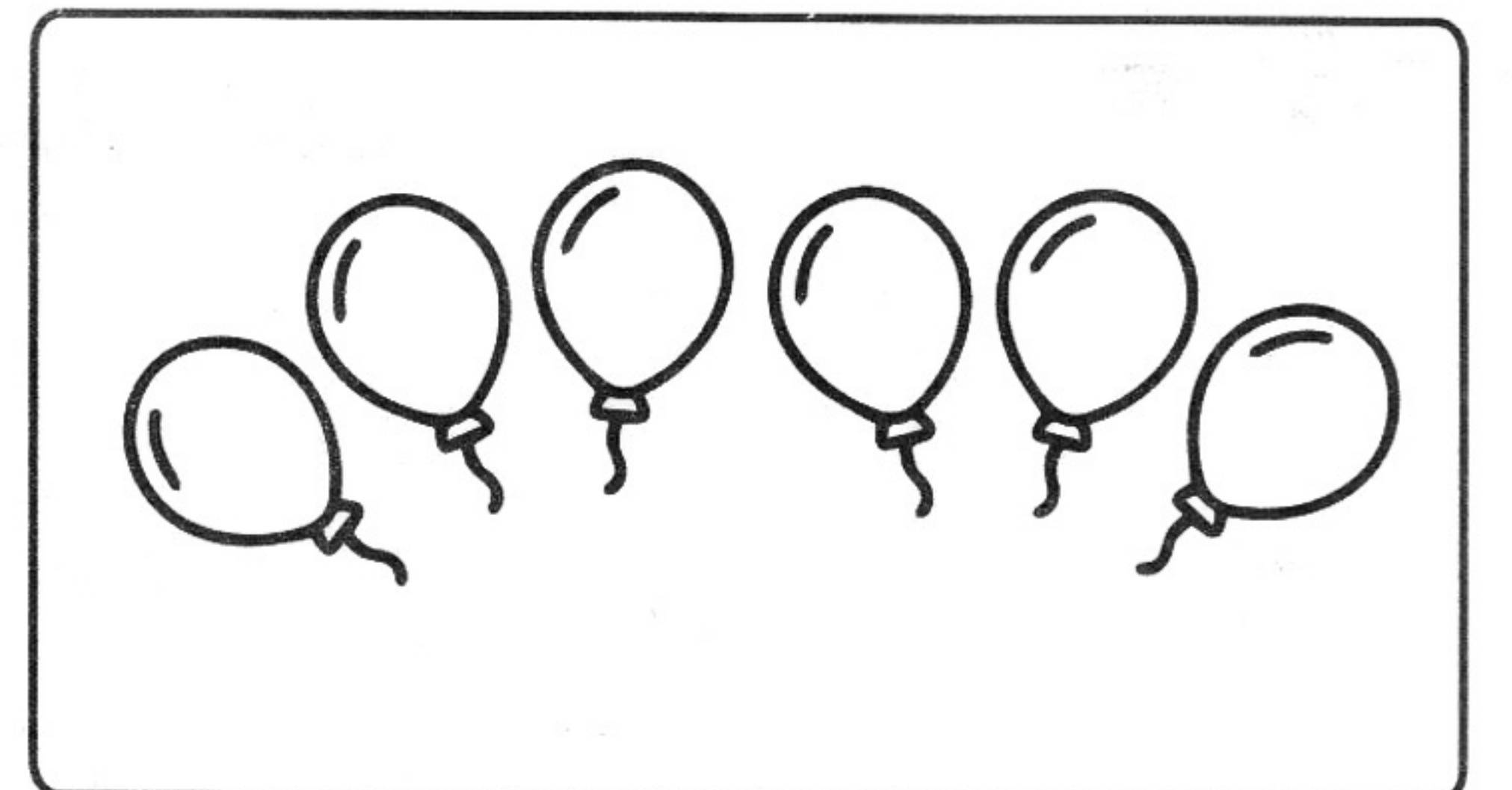
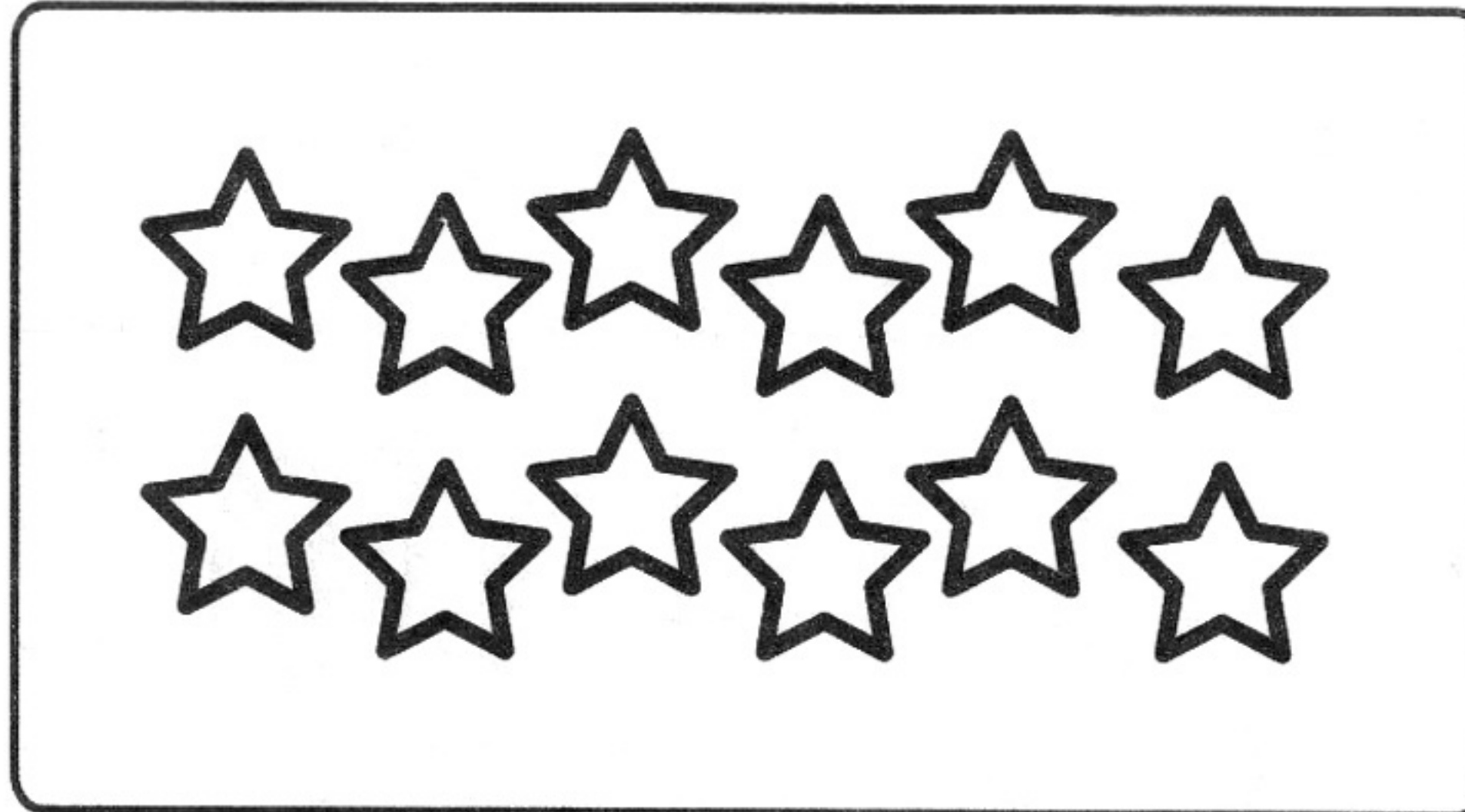
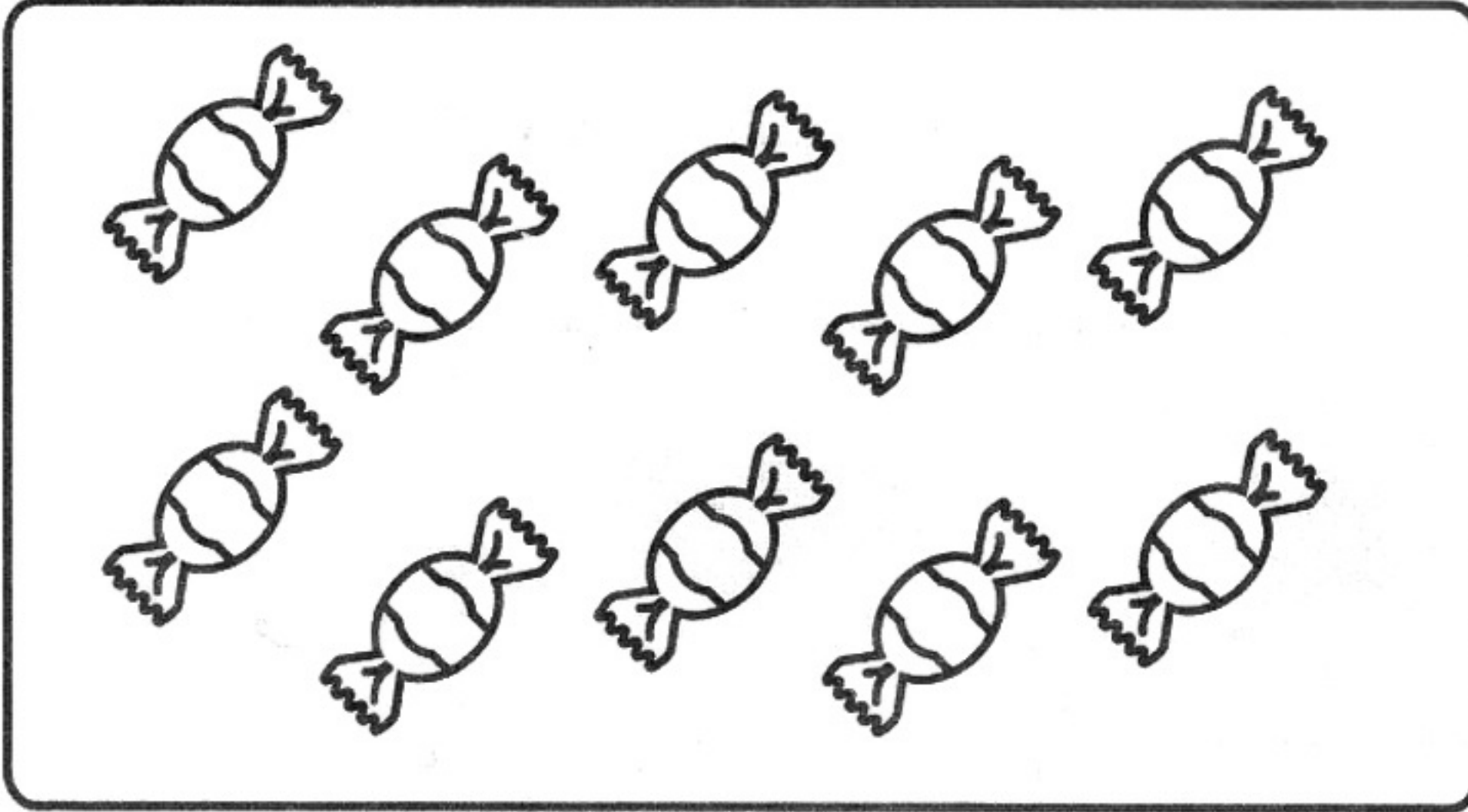
نِصْفُ 8 هُوَ



نِصْفُ 12 هُوَ

التَّعْمِيرُ الثَّانِي :

◀ لَوْنُ نِصْفِ الْأَشْيَاءِ فِي كُلِّ مَجْمُوعَةٍ :



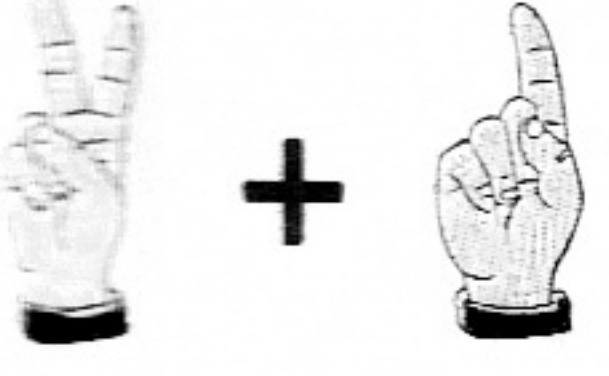
التَّعْمِيرُ الثَّالِث :

◀ اسْتَنْتِجْ وَامْلَأِ الْفَرَائِغَ :

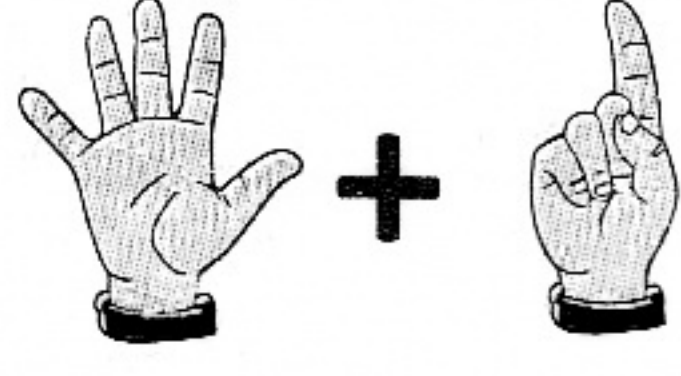
18 = + 9 ، 14 = + 7 ، 8 = + 4

18 9 هُوَ ، 14 7 هُوَ ، 8 4 هُوَ

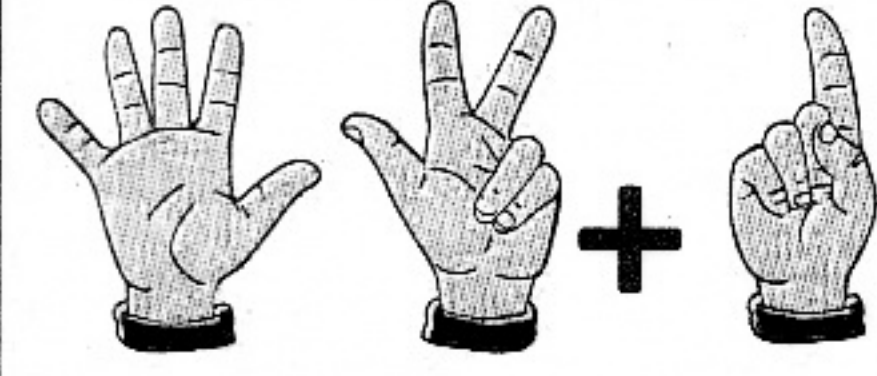
1 أحسب ما يلي



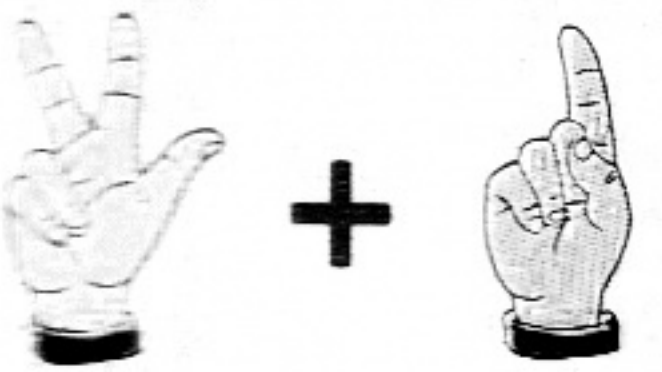
$$2 + 1 = \dots\dots\dots$$



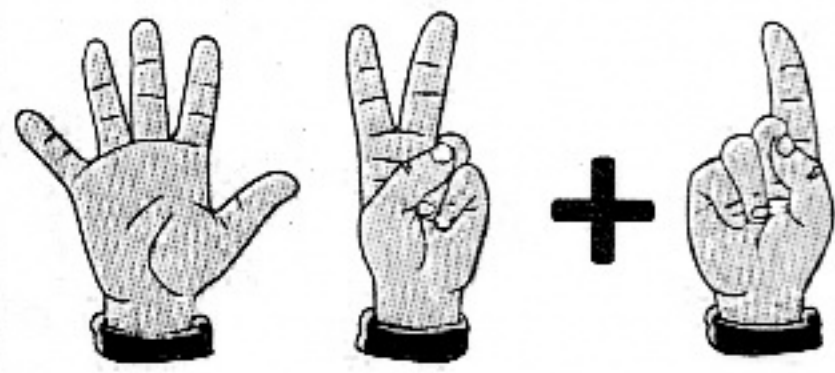
$$5 + 1 = \dots\dots\dots$$



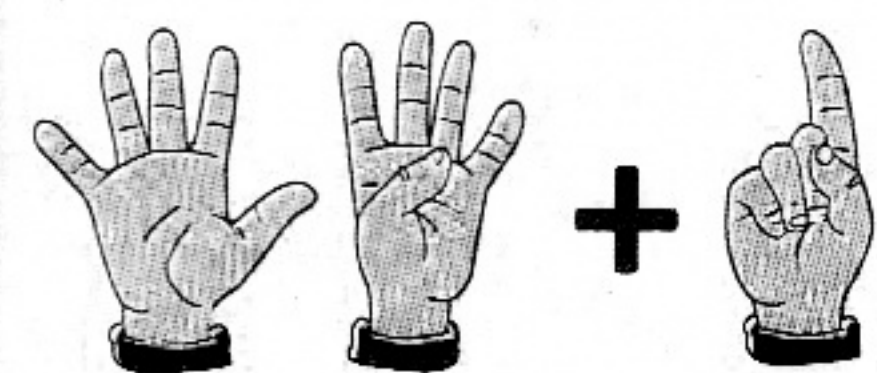
$$8 + 1 = \dots\dots\dots$$



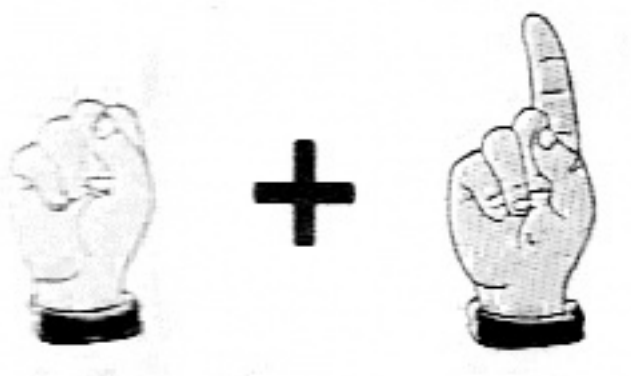
$$3 + 1 = \dots\dots\dots$$



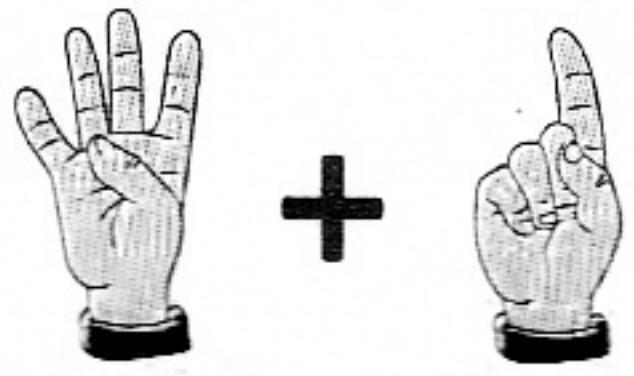
$$7 + 1 = \dots\dots\dots$$



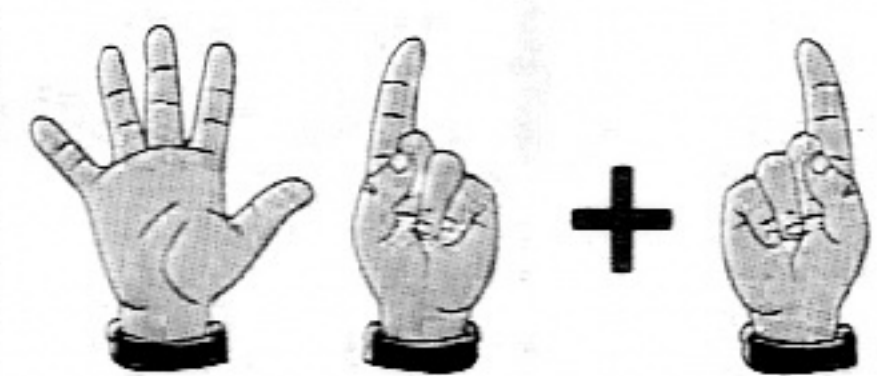
$$9 + 1 = \dots\dots\dots$$



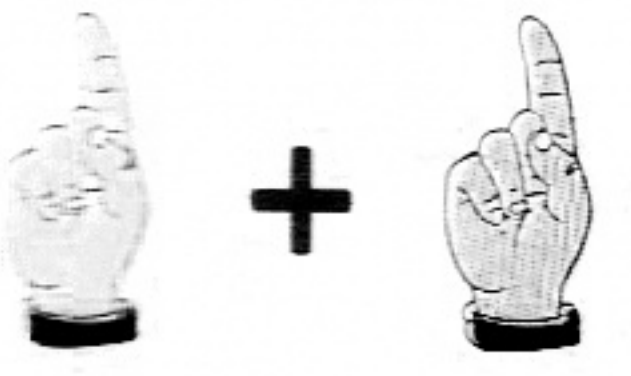
$$0 + 1 = \dots\dots\dots$$



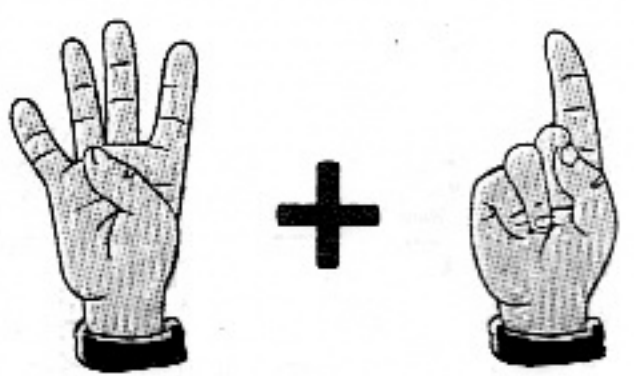
$$4 + 1 = \dots\dots\dots$$



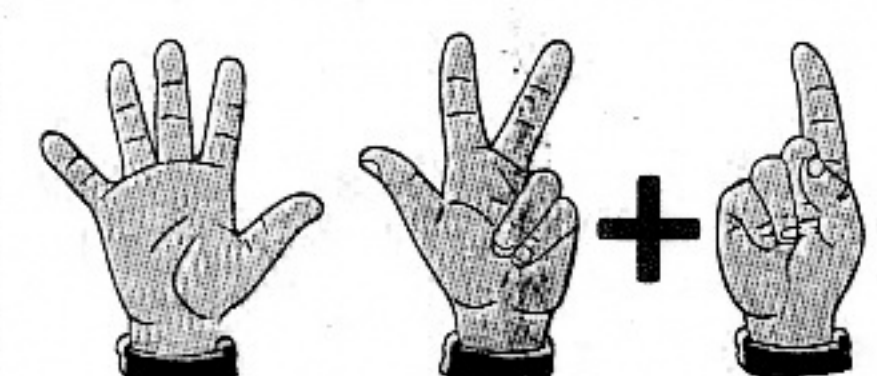
$$6 + 1 = \dots\dots\dots$$



$$1 + 1 = \dots\dots\dots$$



$$4 + 1 = \dots\dots\dots$$



$$8 + 1 = \dots\dots\dots$$

2 ملأ الأشرطة الآتية:

0	1	3	4	6	9	10
---	---	-------	---	---	-------	---	-------	-------	---	----

.....	1	2	5	7
-------	---	---	-------	-------	---	-------	---	-------	-------	-------

طرح 1 من عدد أصغر من 10

التاريخ :

أحسب ما يلي

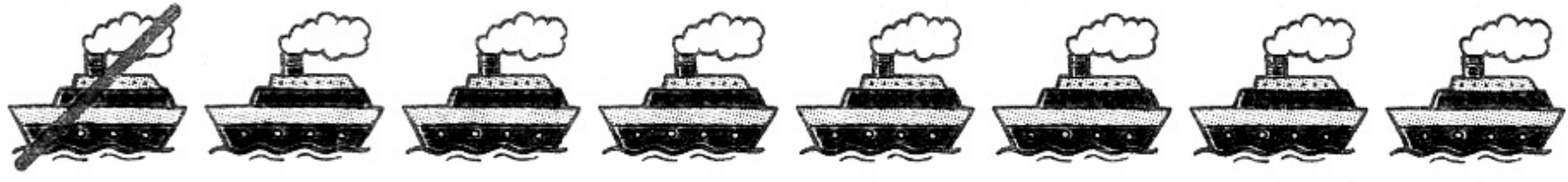
1



$$3 - 1 = \dots\dots\dots$$



$$6 - 1 = \dots\dots\dots$$



$$8 - 1 = \dots\dots\dots$$



$$9 - 1 = \dots\dots\dots$$



$$1 - 1 = \dots\dots\dots$$



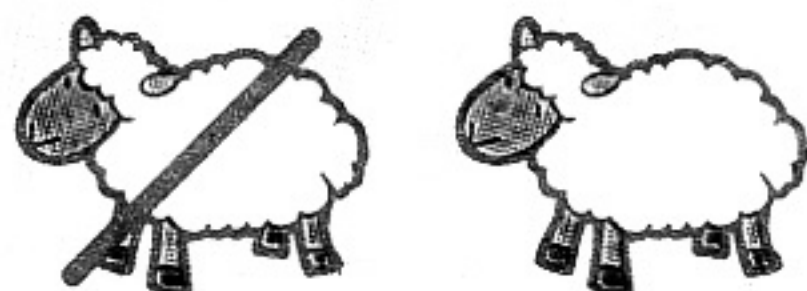
$$5 - 1 = \dots\dots\dots$$



$$4 - 1 = \dots\dots\dots$$



$$7 - 1 = \dots\dots\dots$$



$$2 - 1 = \dots\dots\dots$$



$$10 - 1 = \dots\dots\dots$$

املا الأشرطة الآتية :

2

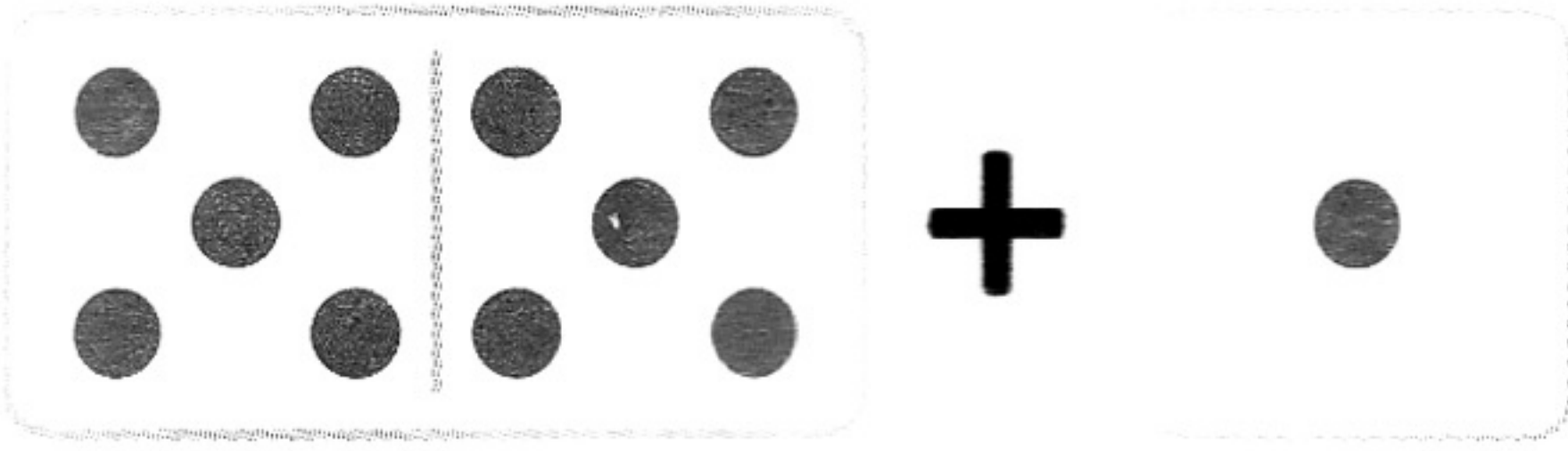
0	3	5	9
---	-------	-------	---	-------	---	-------	-------	-------	---	-------

0	2	4	8	10
---	-------	---	-------	---	-------	-------	-------	---	-------	----

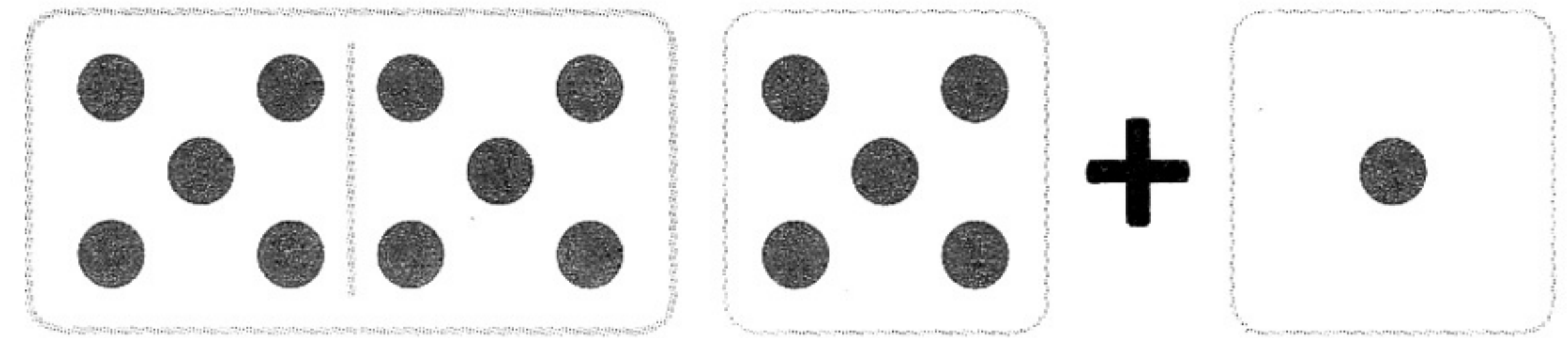
0	5
---	-------	-------	-------	-------	---	-------	-------	-------	-------	-------

أحسب ما يلي

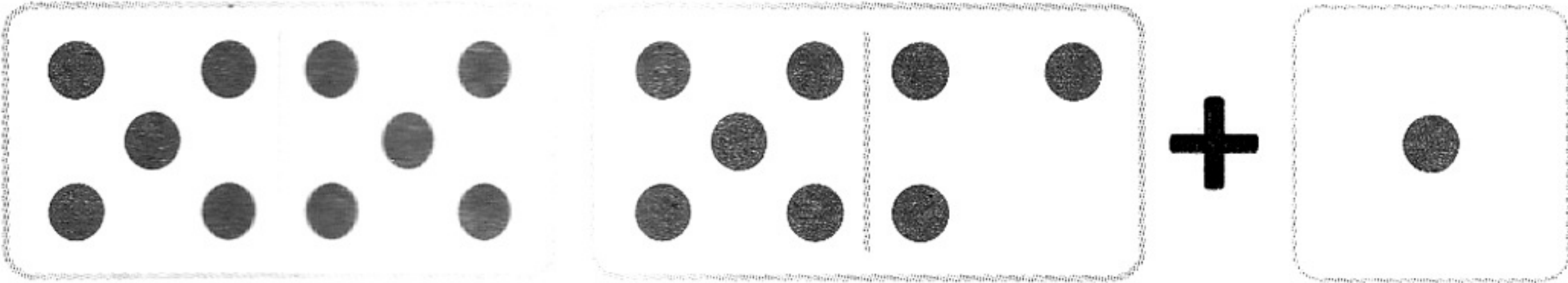
1



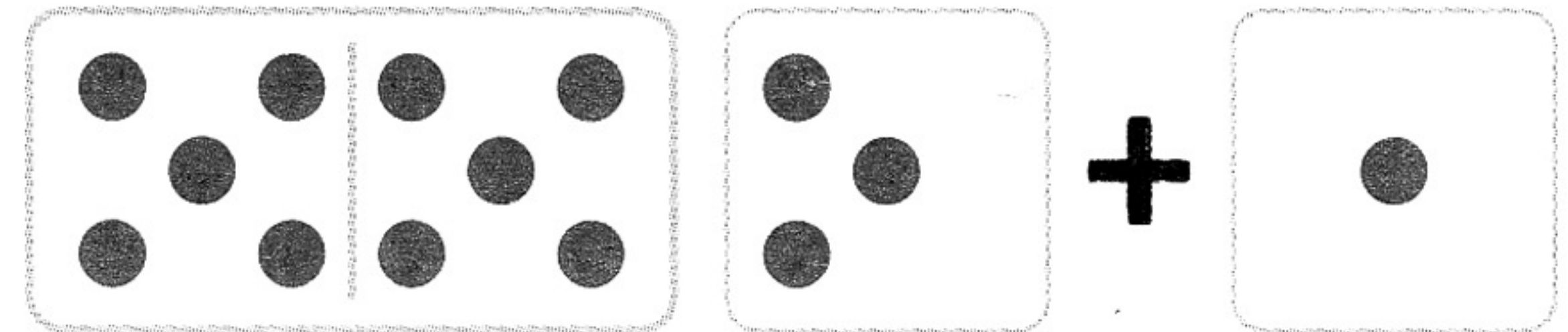
$$10 + 1 = \dots\dots\dots$$



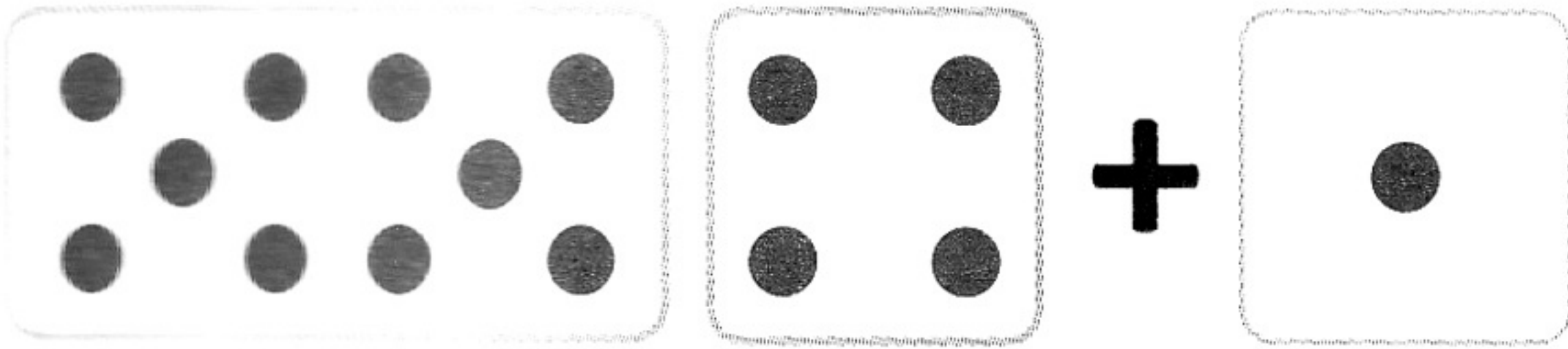
$$15 + 1 = \dots\dots\dots$$



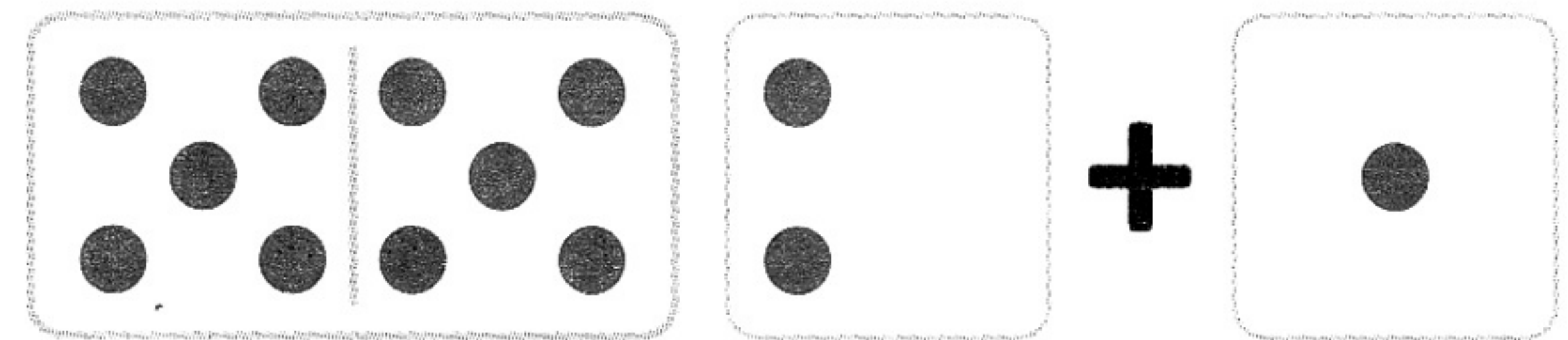
$$18 + 1 = \dots\dots\dots$$



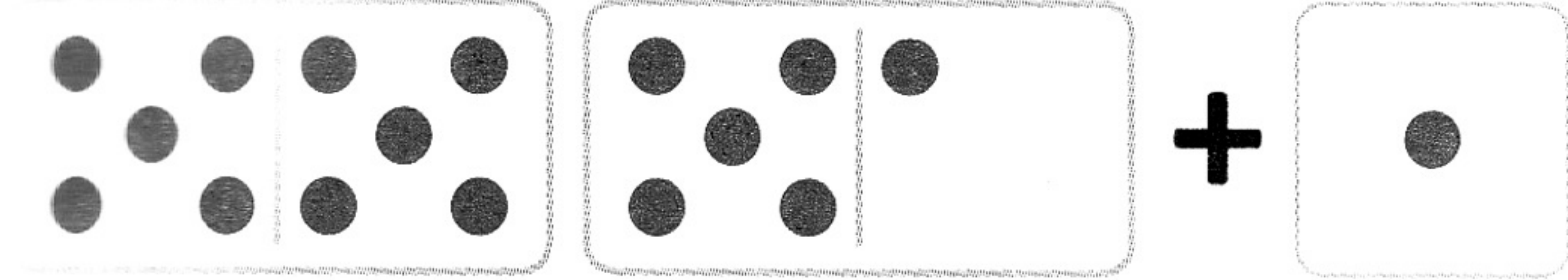
$$13 + 1 = \dots\dots\dots$$



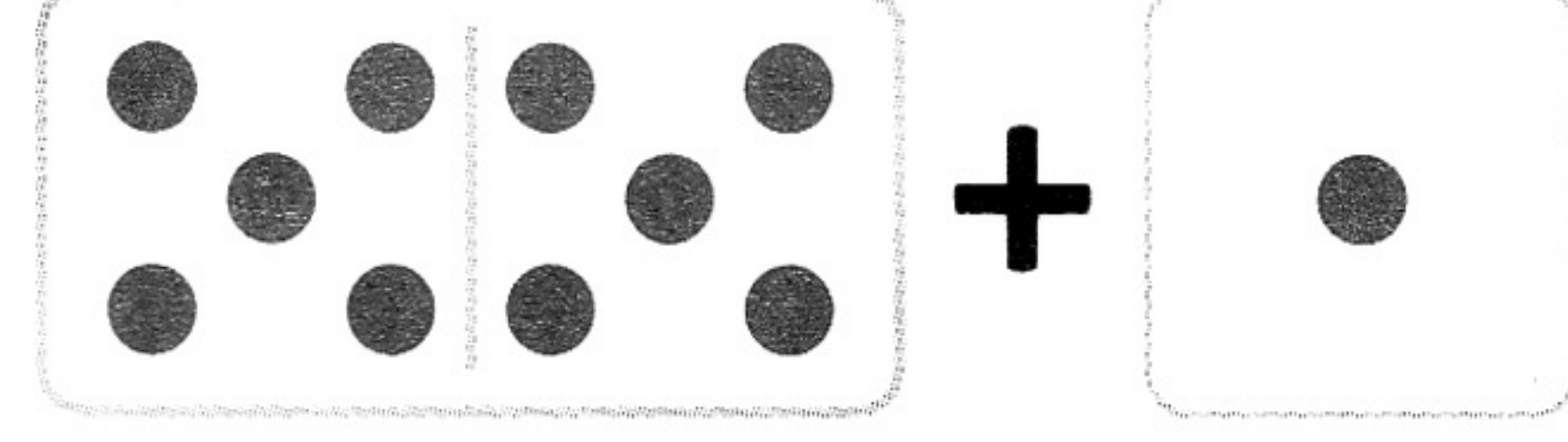
$$14 + 1 = \dots\dots\dots$$



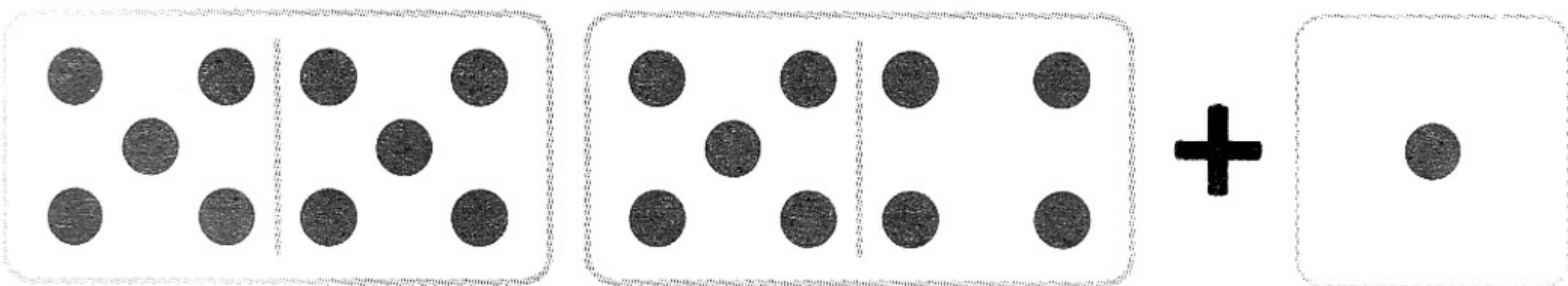
$$12 + 1 = \dots\dots\dots$$



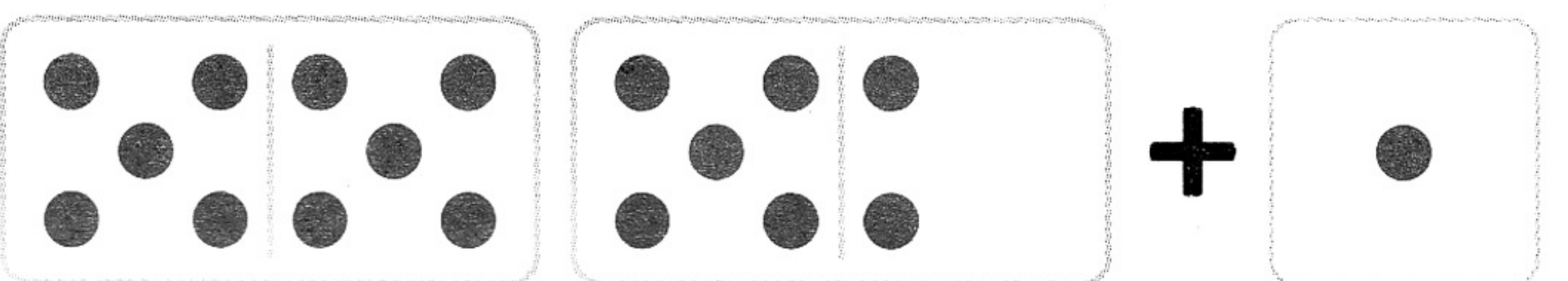
$$16 + 1 = \dots\dots\dots$$



$$10 + 1 = \dots\dots\dots$$



$$19 + 1 = \dots\dots\dots$$



$$17 + 1 = \dots\dots\dots$$

املا الأشرطة الآتية :

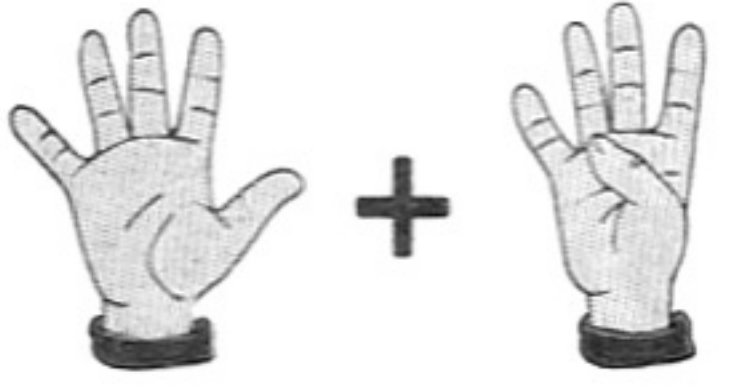
2

10	12	15	17	20
----	-------	----	-------	-------	----	-------	----	-------	-------	----

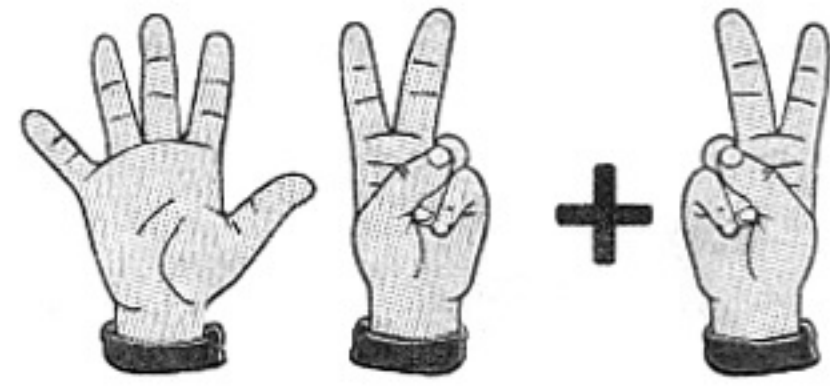
.....	11	14	16	19
-------	----	-------	-------	----	-------	----	-------	-------	----	-------

10	15	20
----	-------	-------	-------	-------	----	-------	-------	-------	-------	----

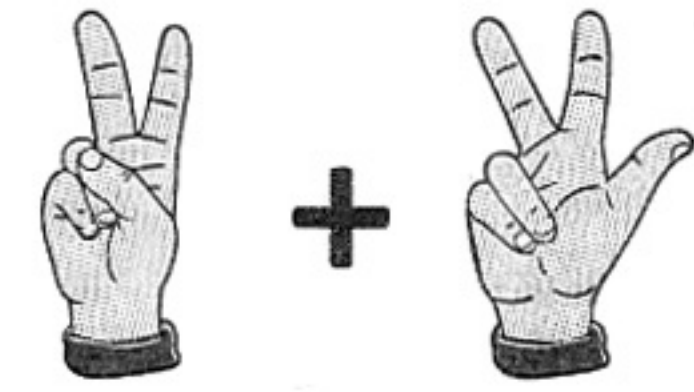
1 أحسب ما يلي



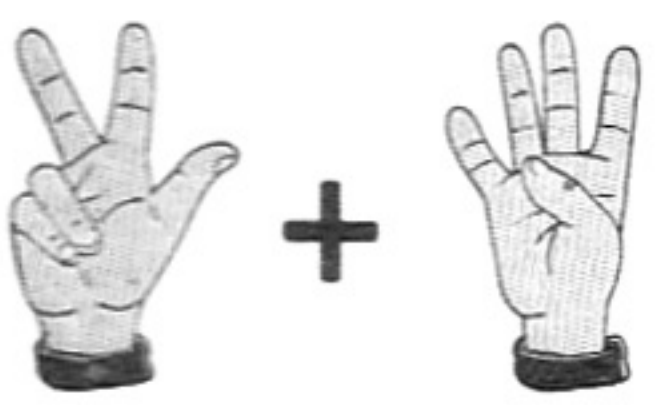
$$5 + 4 = \dots\dots\dots$$



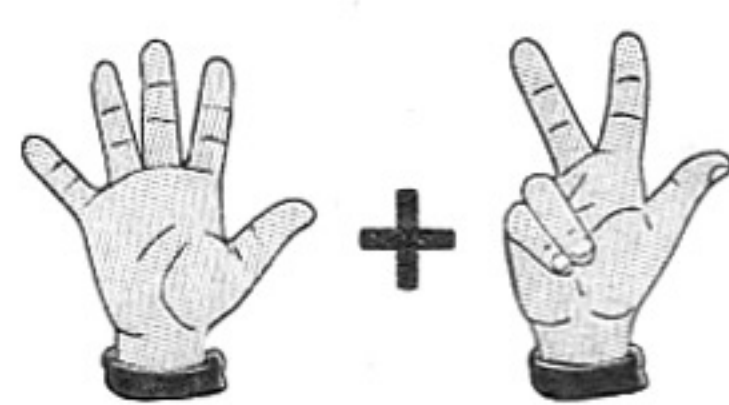
$$7 + 2 = \dots\dots\dots$$



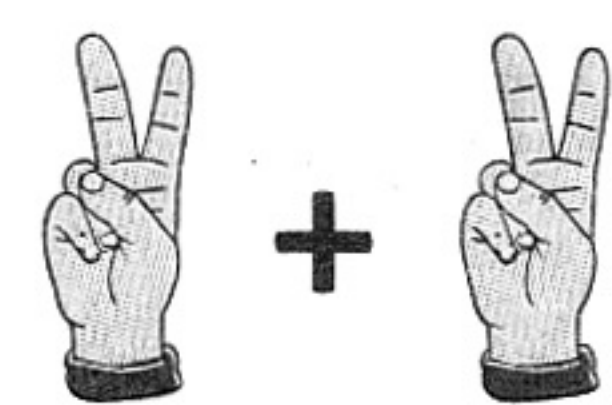
$$2 + 3 = \dots\dots\dots$$



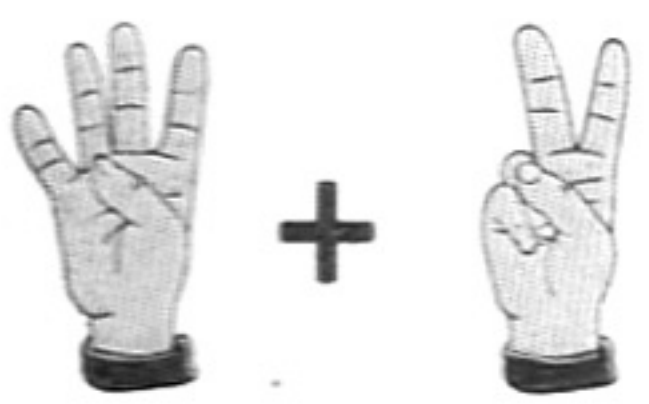
$$3 + 4 = \dots\dots\dots$$



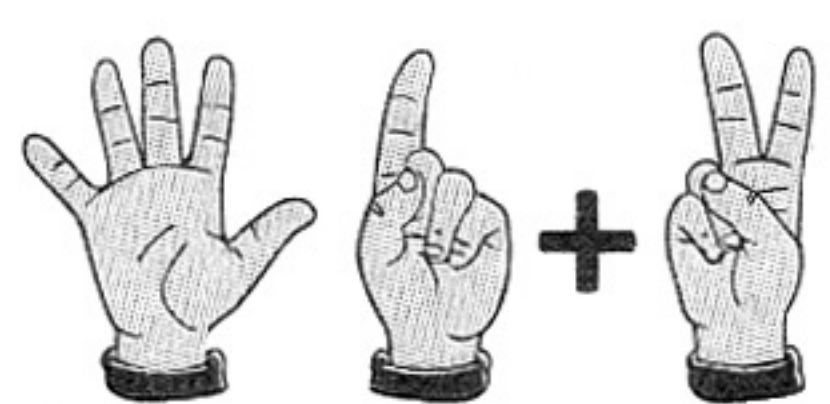
$$5 + 3 = \dots\dots\dots$$



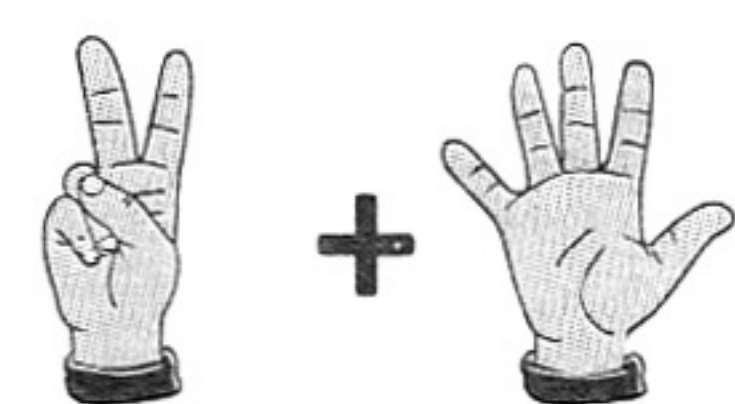
$$2 + 2 = \dots\dots\dots$$



$$4 + 2 = \dots\dots\dots$$



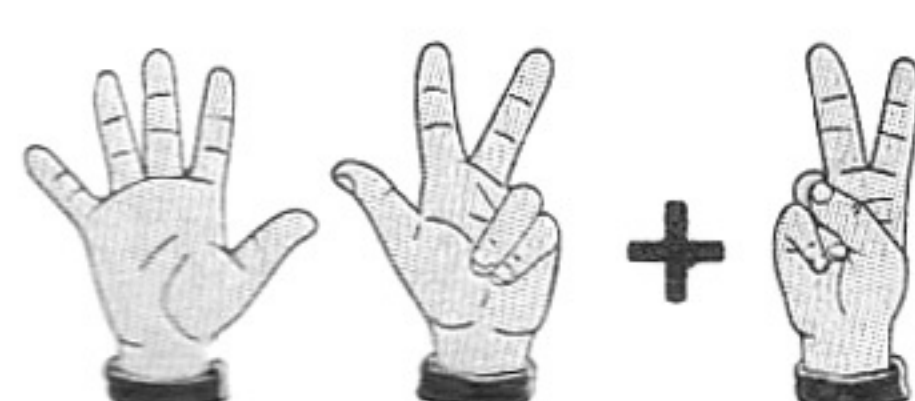
$$6 + 2 = \dots\dots\dots$$



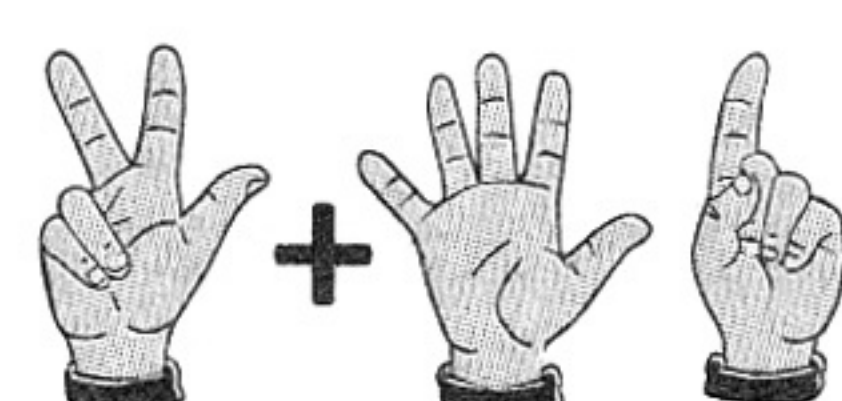
$$2 + 5 = \dots\dots\dots$$



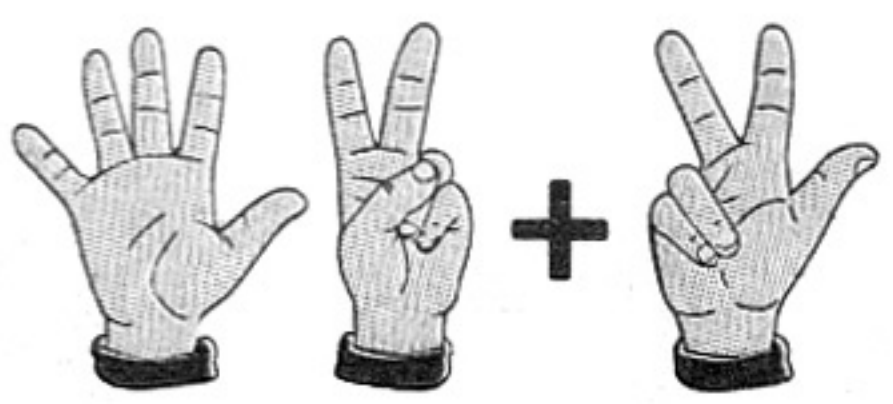
$$2 + 7 = \dots\dots\dots$$



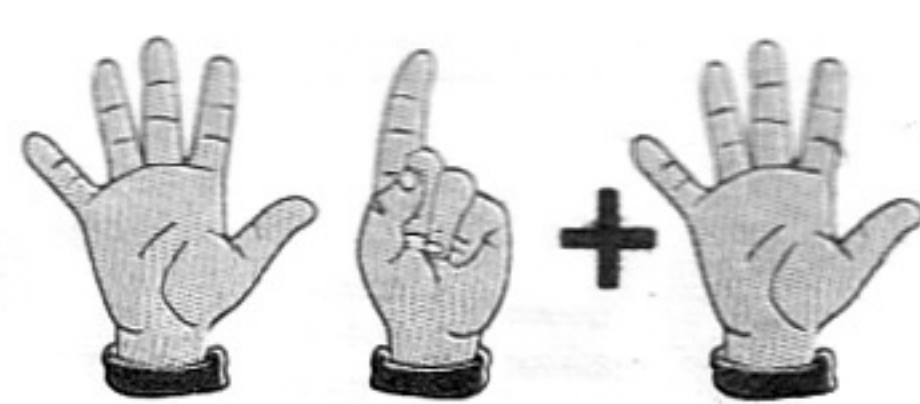
$$8 + 2 = \dots\dots\dots$$



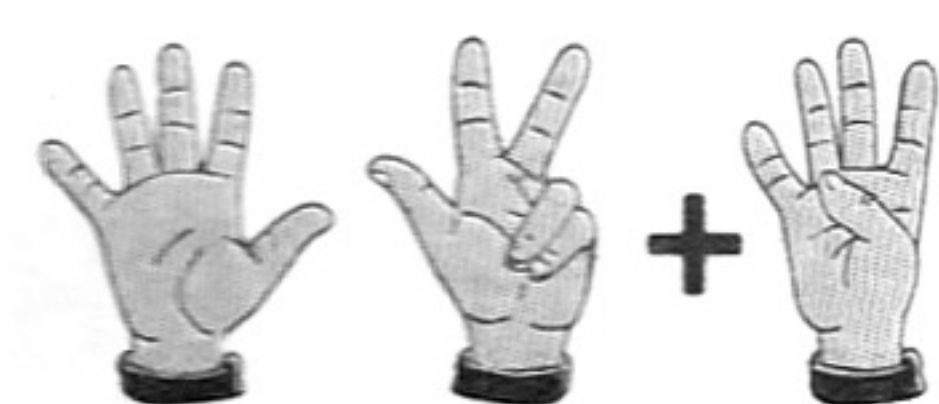
$$3 + 6 = \dots\dots\dots$$



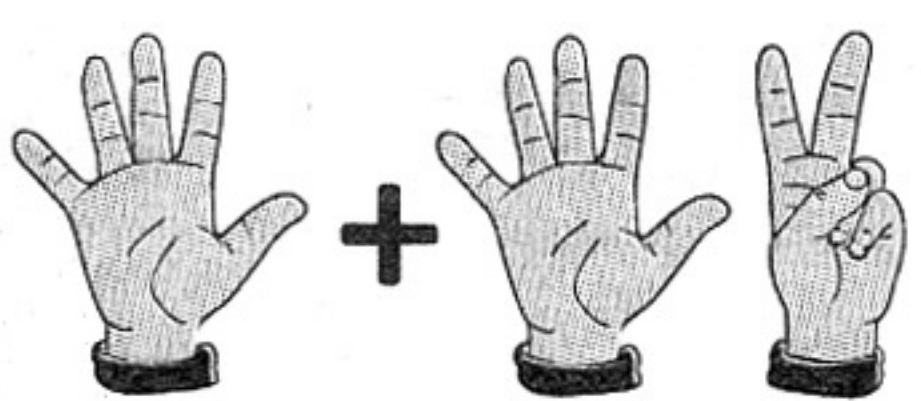
$$7 + 3 = \dots\dots\dots$$



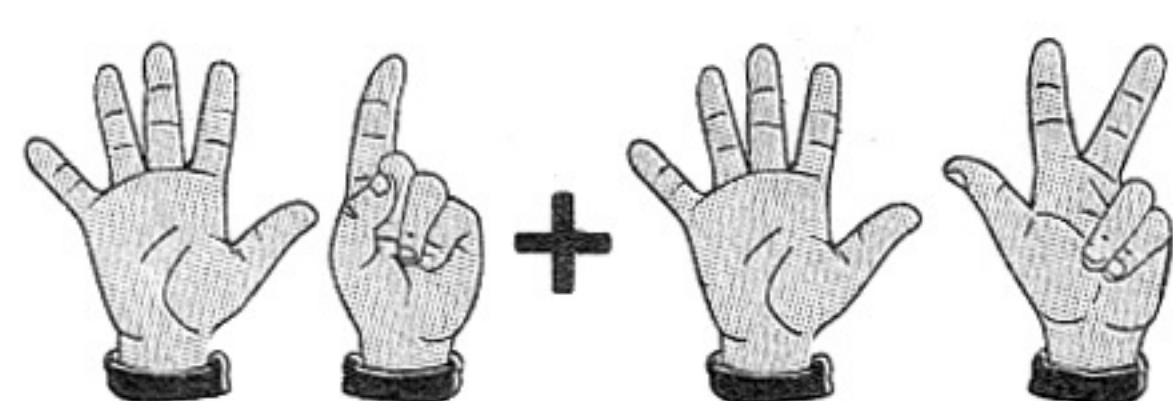
$$6 + 5 = \dots\dots\dots$$



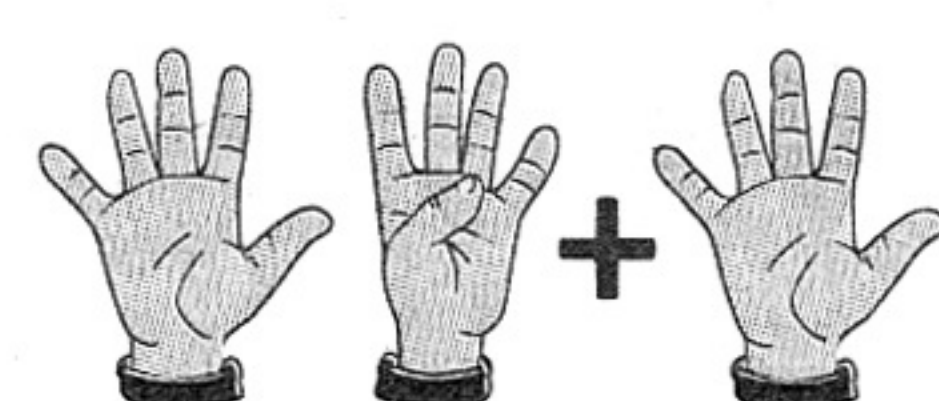
$$8 + 4 = \dots\dots\dots$$



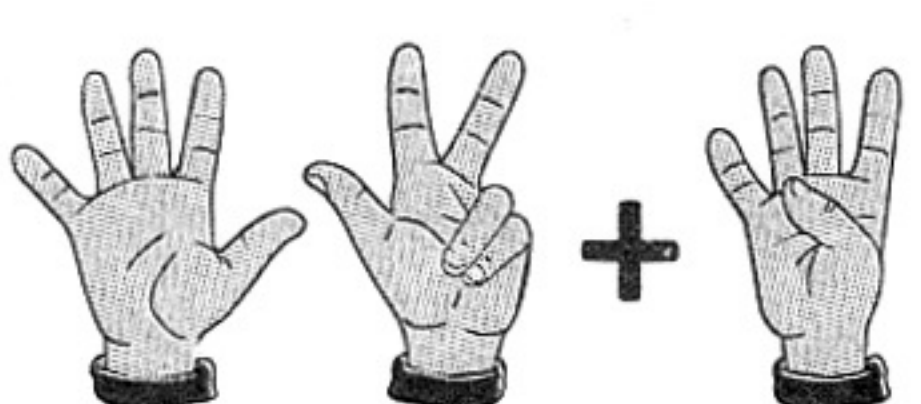
$$5 + 7 = \dots\dots\dots$$



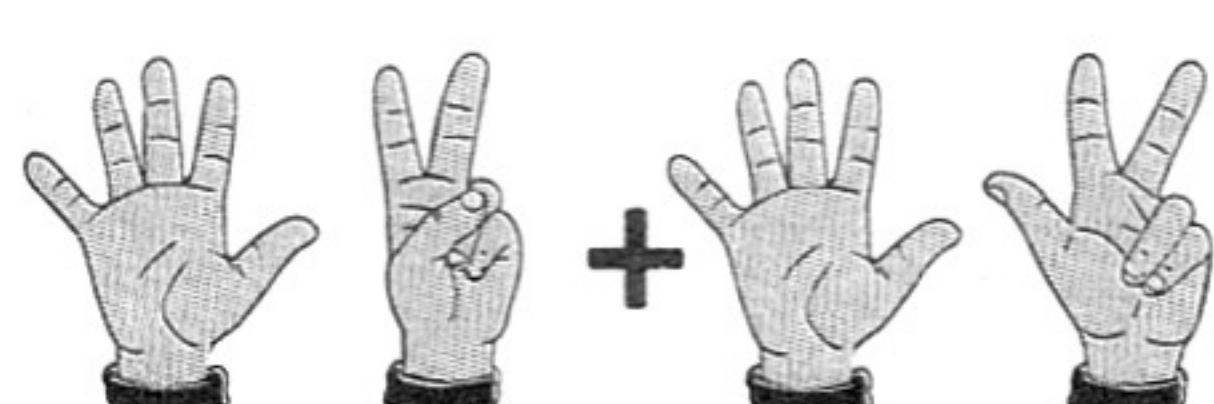
$$6 + 8 = \dots\dots\dots$$



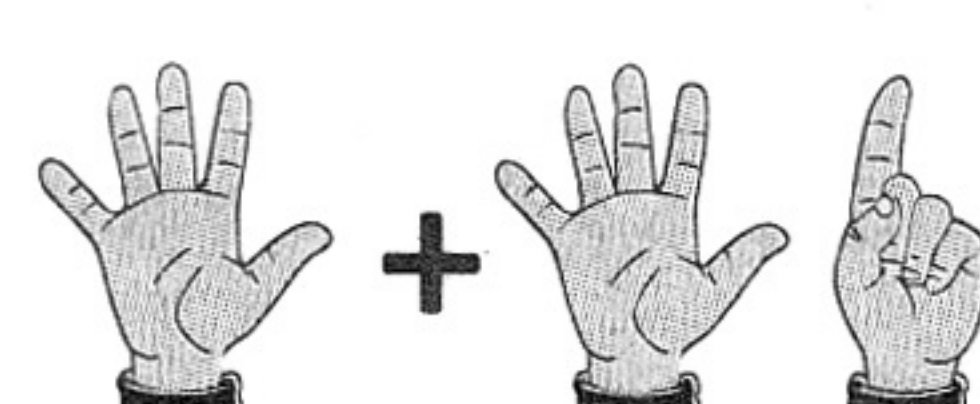
$$9 + 5 = \dots\dots\dots$$



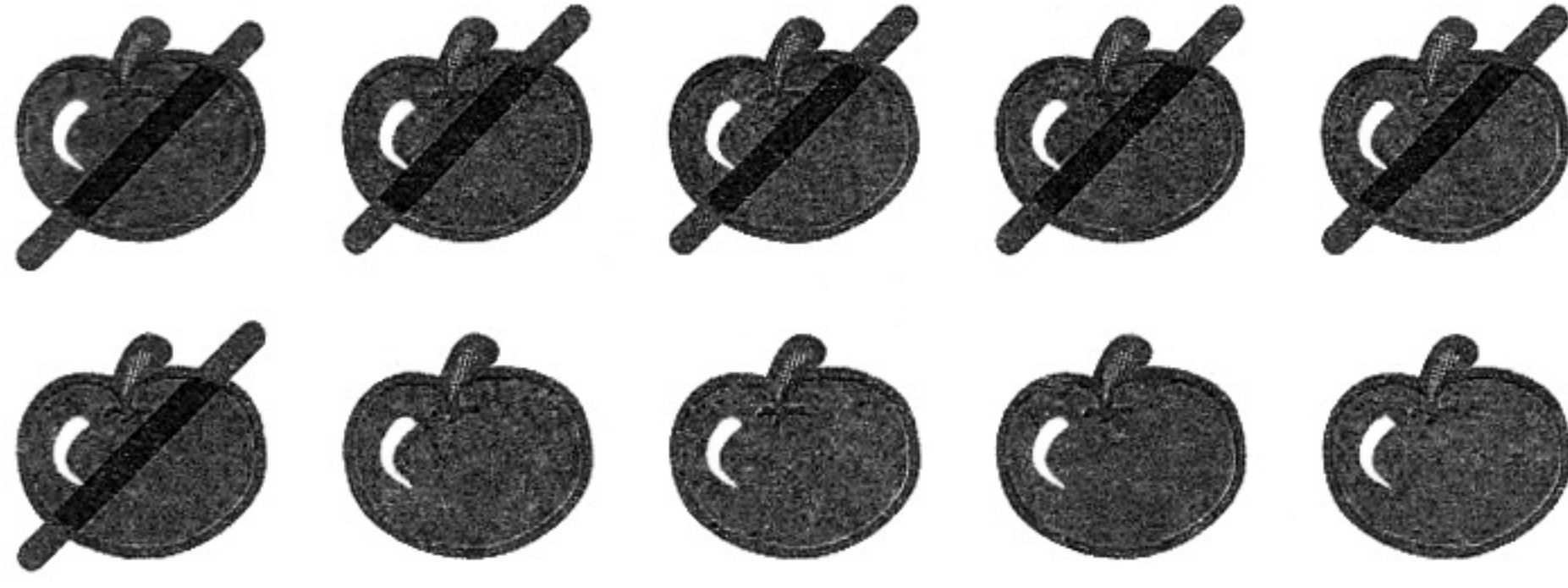
$$8 + 4 = \dots\dots\dots$$



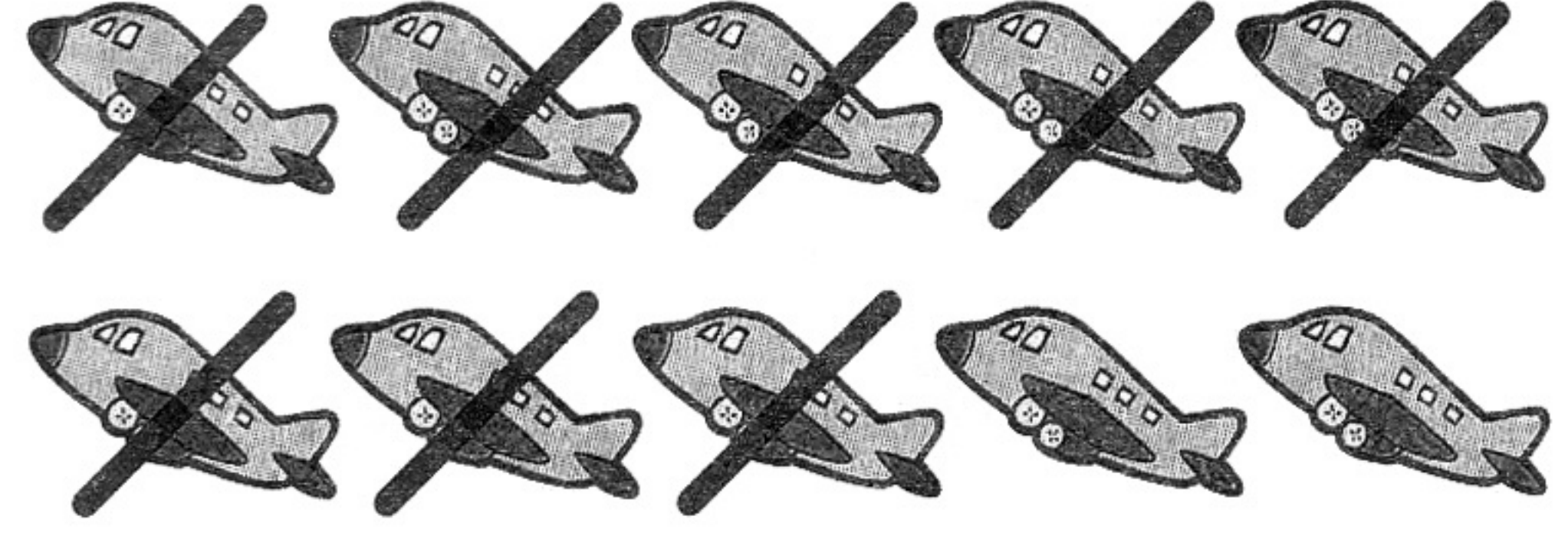
$$7 + 8 = \dots\dots\dots$$



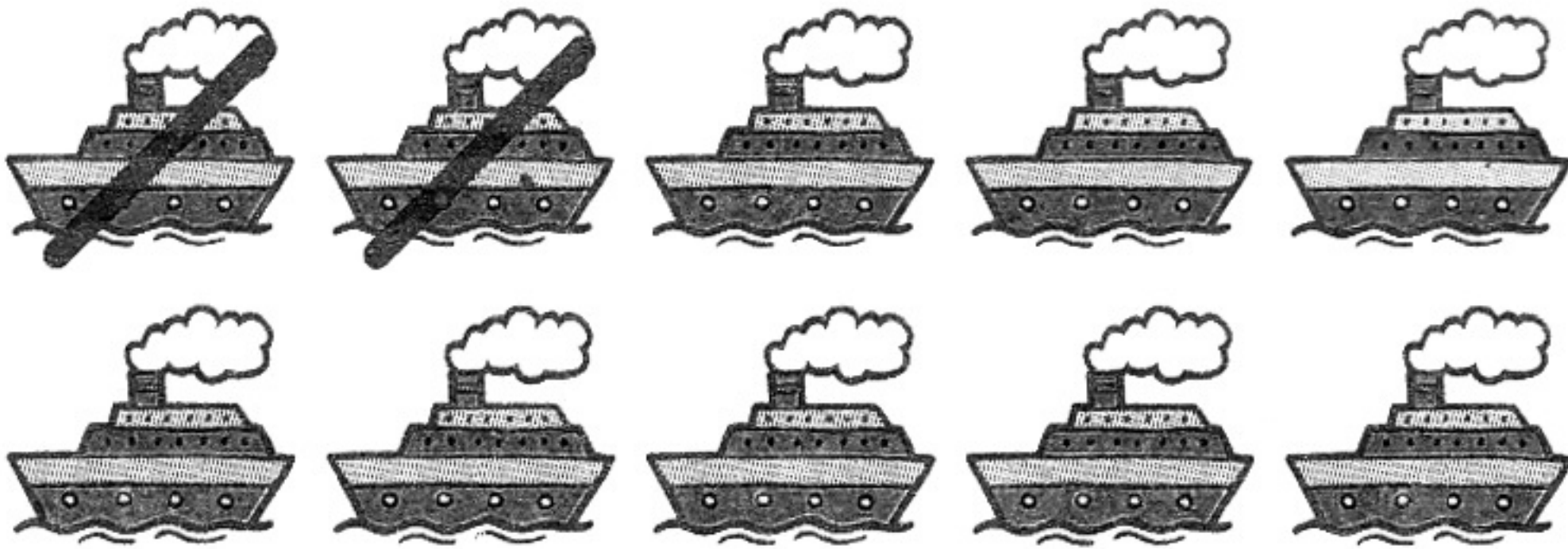
$$5 + 6 = \dots\dots\dots$$



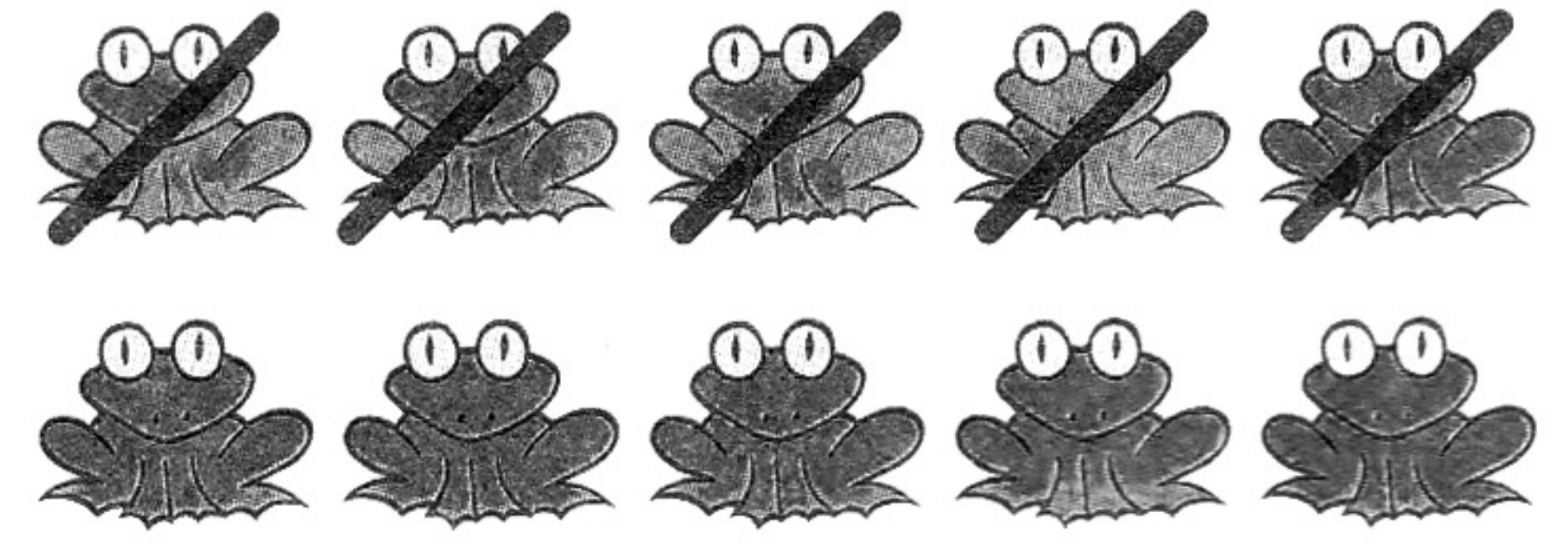
$$10 - 6 =$$



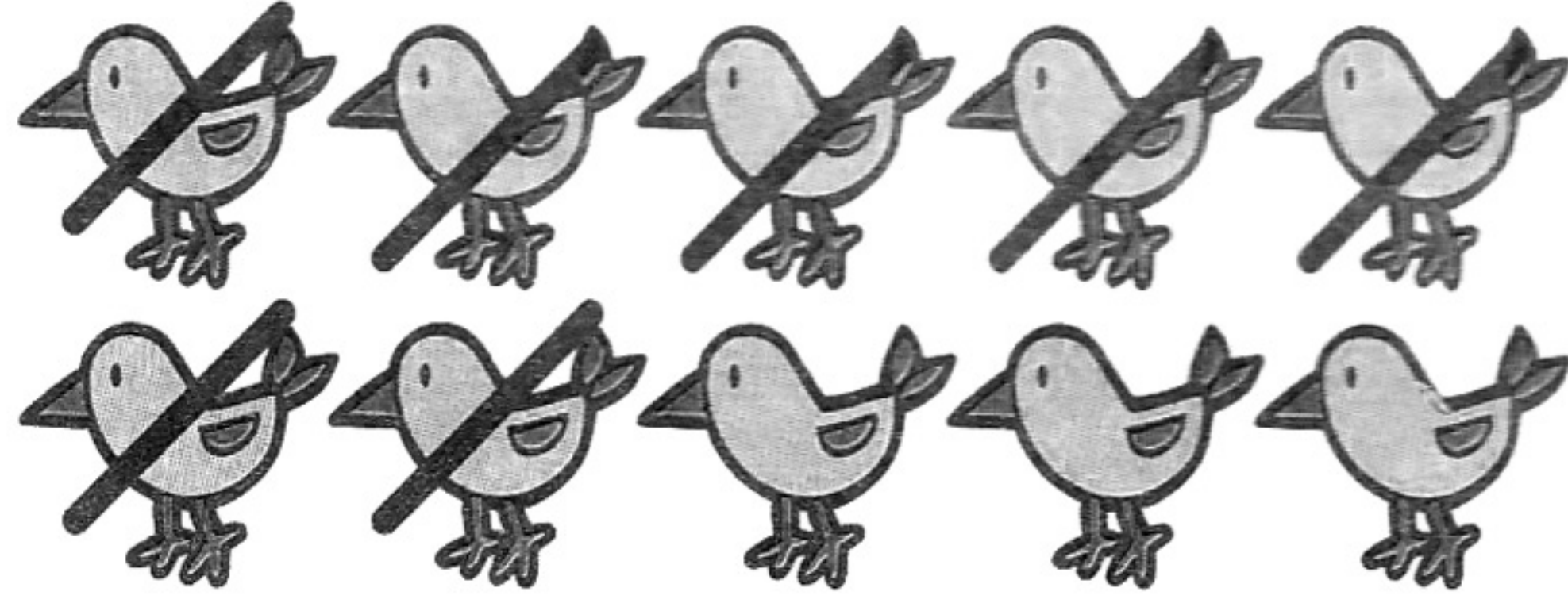
$$10 - 8 =$$



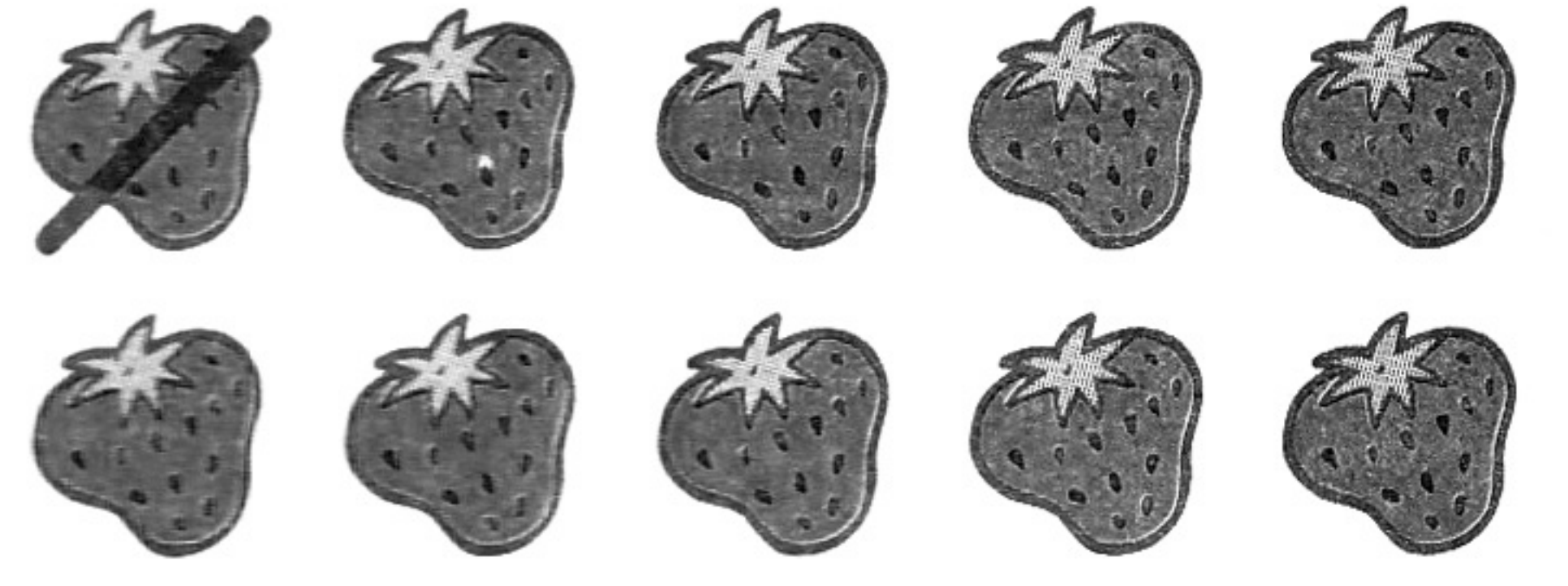
$$10 - 2 =$$



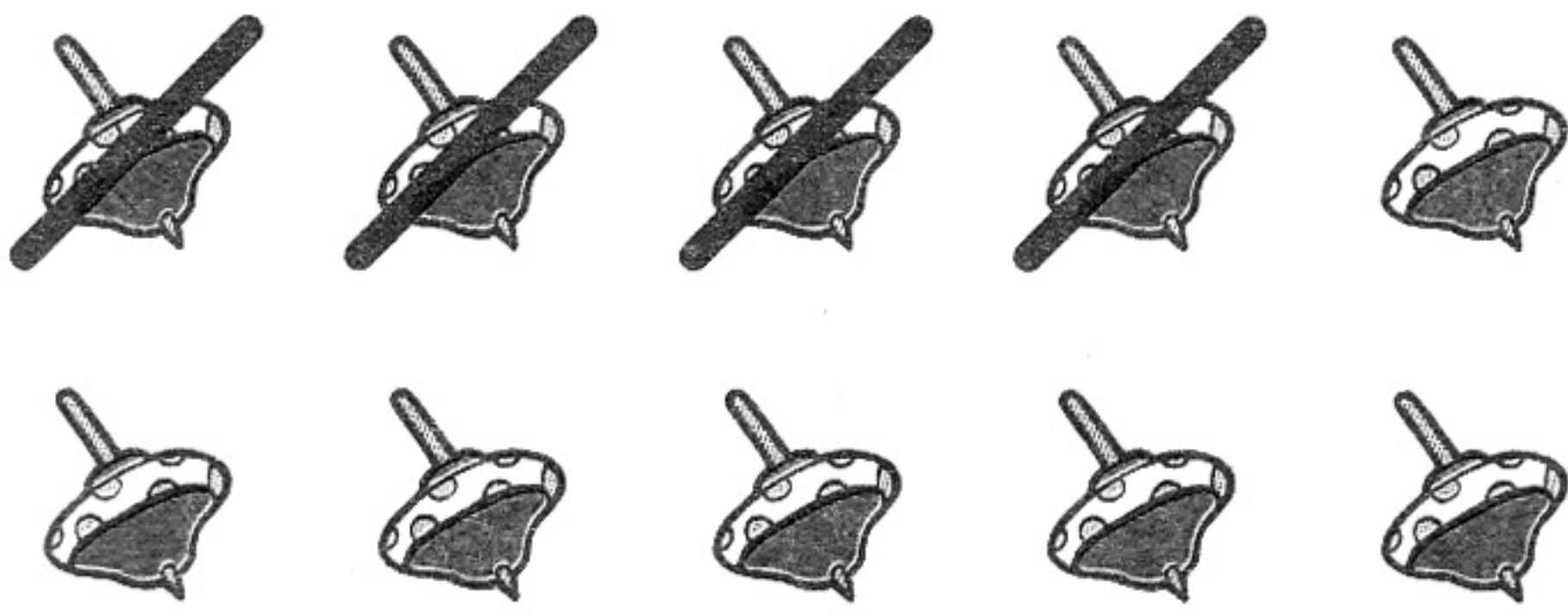
$$10 - 5 =$$



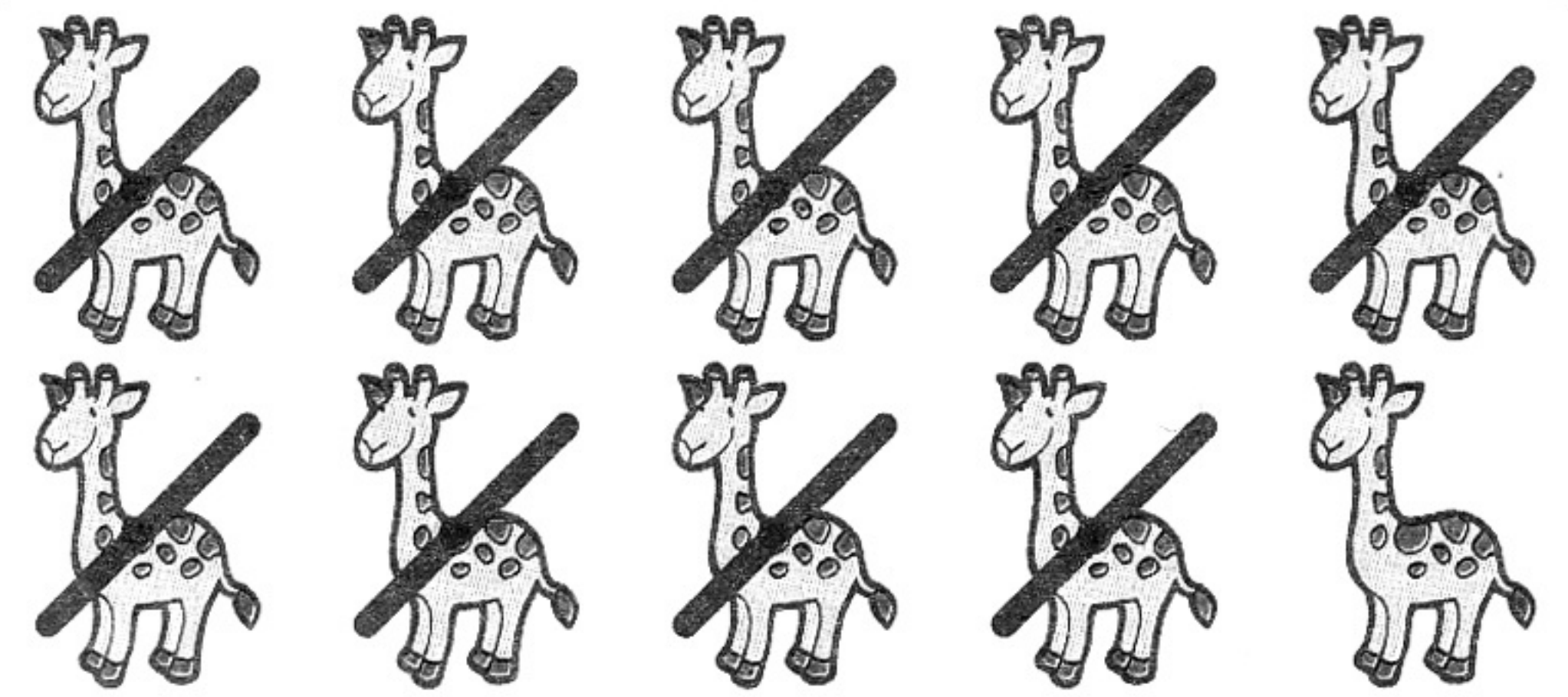
$$10 - 7 =$$



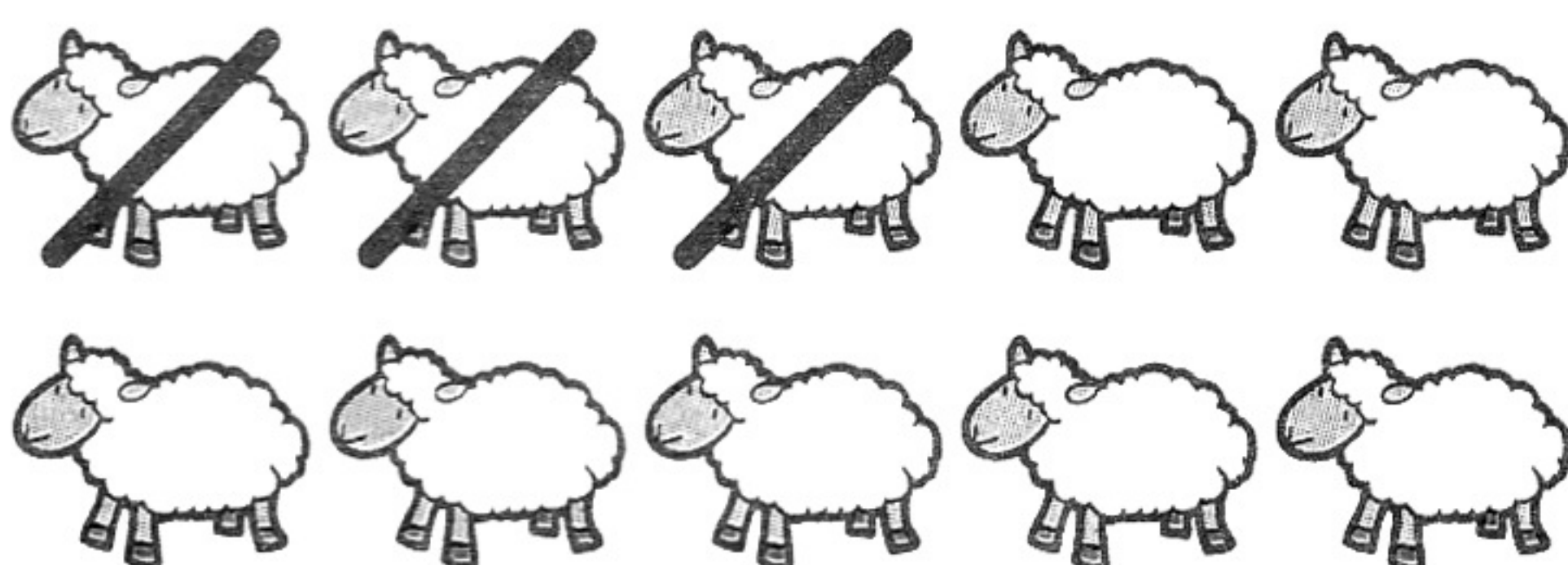
$$10 - 1 =$$



$$10 - 4 =$$



$$10 - 9 =$$



$$10 - 3 =$$



$$10 - 10 =$$

طرح وحدات من العدد 20

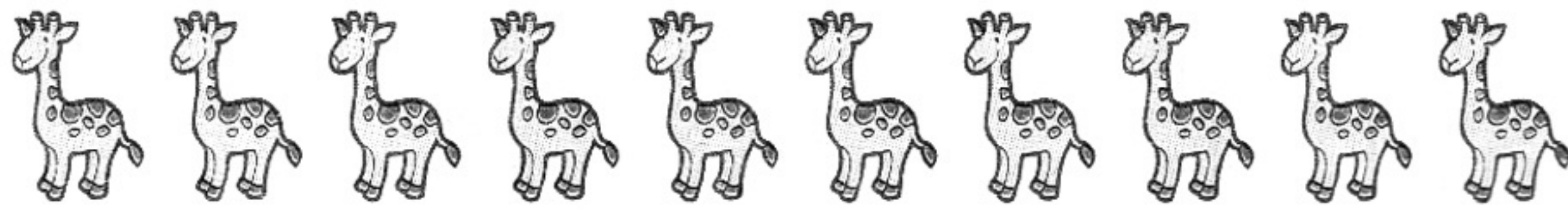
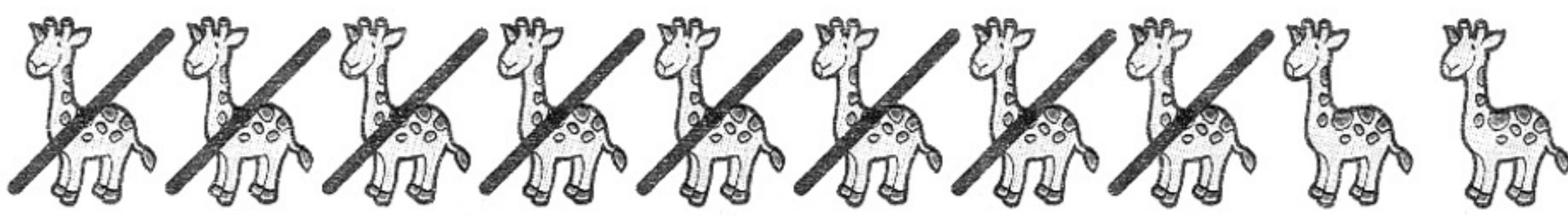
التاريخ :

أحسب ما يلي

1



$$20 - 5 = \dots\dots\dots$$



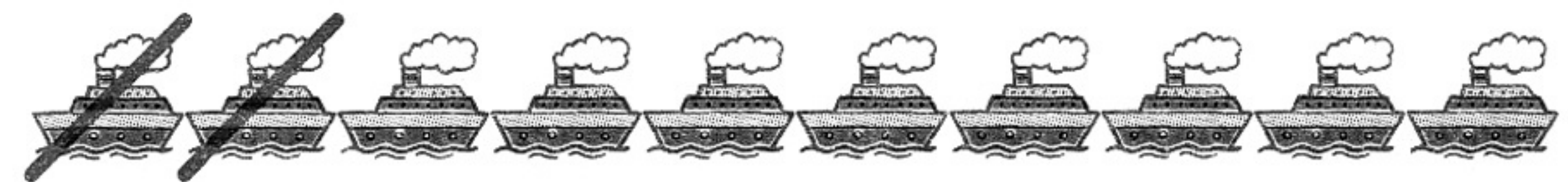
$$20 - 8 = \dots\dots\dots$$



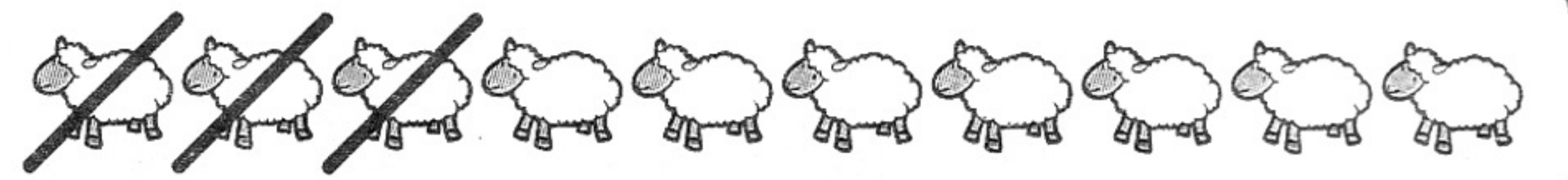
$$20 - 4 = \dots\dots\dots$$



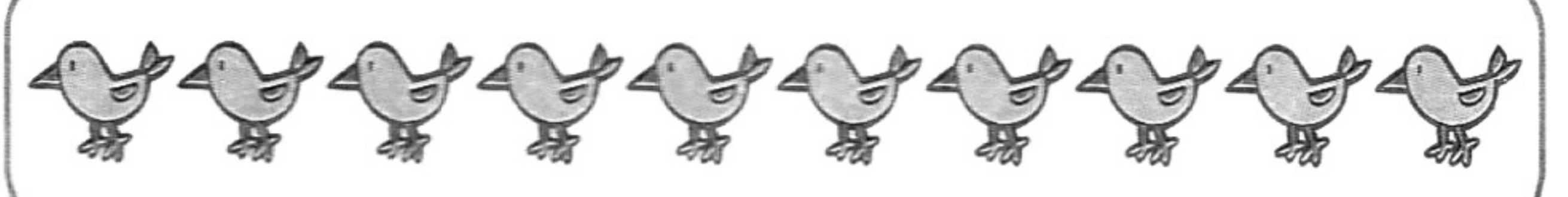
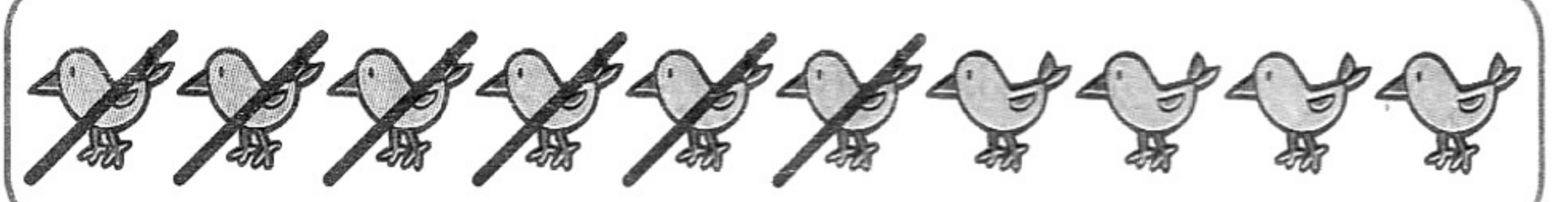
$$20 - 7 = \dots\dots\dots$$



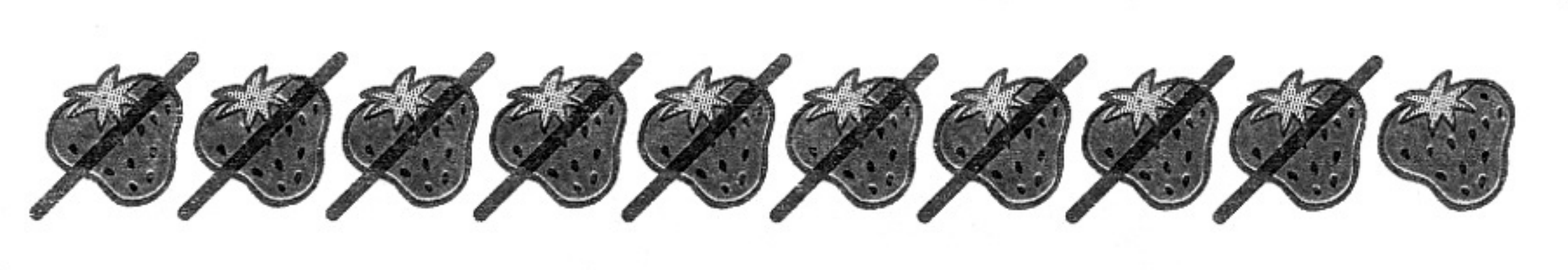
$$20 - 2 = \dots\dots\dots$$



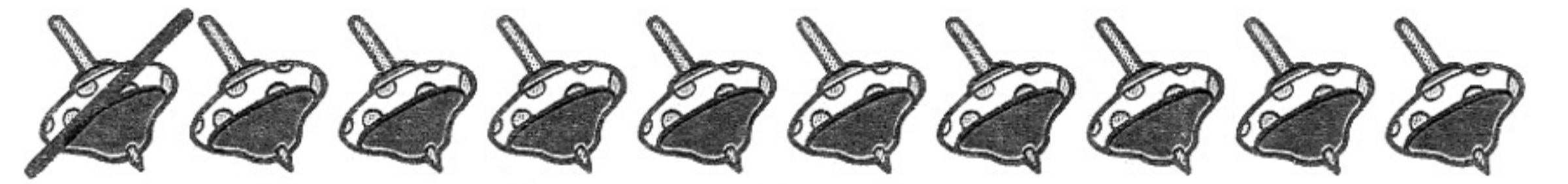
$$20 - 3 = \dots\dots\dots$$



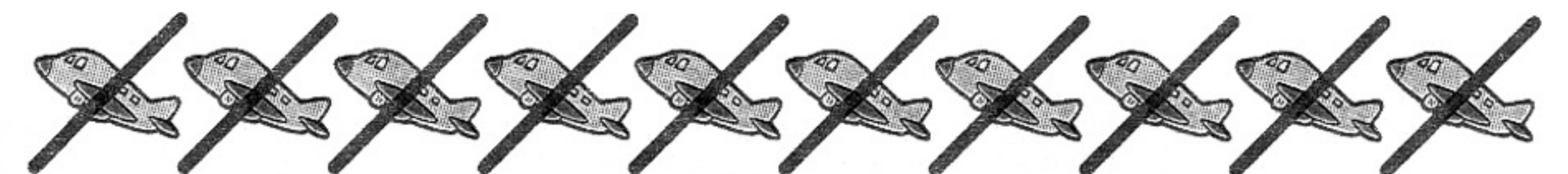
$$20 - 6 = \dots\dots\dots$$



$$20 - 9 = \dots\dots\dots$$



$$20 - 1 = \dots\dots\dots$$



$$20 - 10 = \dots\dots\dots$$

أحسب ما يلي

1

$$3 + 3 = \dots\dots\dots$$

$$4 + 4 = \dots\dots\dots$$

$$2 + 2 = \dots\dots\dots$$

$$5 + 5 = \dots\dots\dots$$

$$1 + 1 = \dots\dots\dots$$

$$6 + 6 = \dots\dots\dots$$

$$7 + 7 = \dots\dots\dots$$

$$8 + 8 = \dots\dots\dots$$

$$9 + 9 = \dots\dots\dots$$

$$10 + 10 = \dots\dots\dots$$

$$20 + 20 = \dots\dots\dots$$

$$50 + 50 = \dots\dots\dots$$

أجد الضعف

2

$$\dots\dots\dots + \dots\dots\dots = 4$$

$$\dots\dots\dots + \dots\dots\dots = 10$$

$$\dots\dots\dots + \dots\dots\dots = 8$$

$$\dots\dots\dots + \dots\dots\dots = 12$$

$$\dots\dots\dots + \dots\dots\dots = 6$$

$$\dots\dots\dots + \dots\dots\dots = 20$$

$$\dots\dots\dots + \dots\dots\dots = 16$$

$$\dots\dots\dots + \dots\dots\dots = 100$$

$$\dots\dots\dots + \dots\dots\dots = 18$$

$$\dots\dots\dots + \dots\dots\dots = 2$$

$$\dots\dots\dots + \dots\dots\dots = 14$$

$$\dots\dots\dots + \dots\dots\dots = 40$$

$$\dots\dots\dots + \dots\dots\dots = 60$$

$$\dots\dots\dots + \dots\dots\dots = 80$$

$$\dots\dots\dots + \dots\dots\dots = 30$$